

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

# Амазонка



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





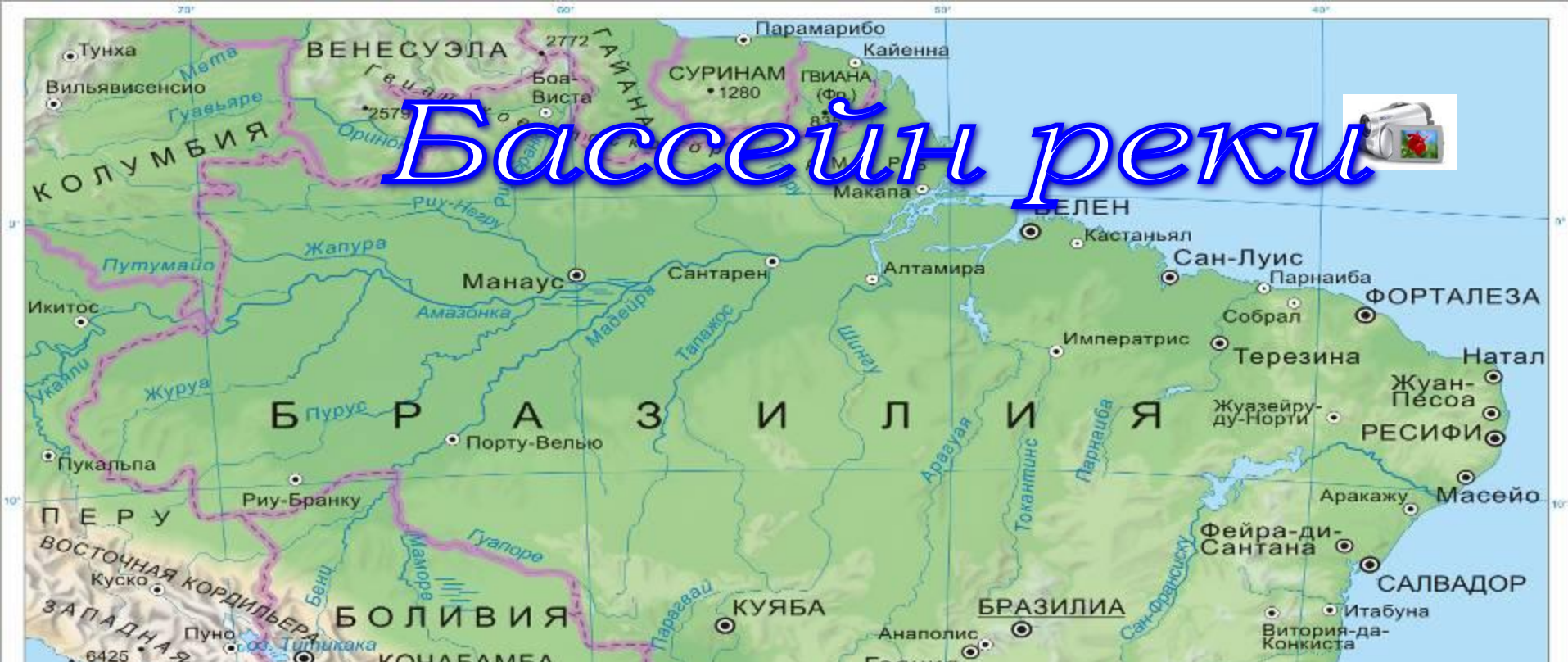
**Она несет четверть всех вод, выносимых в океан реками нашей планеты.**

**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.





**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.**

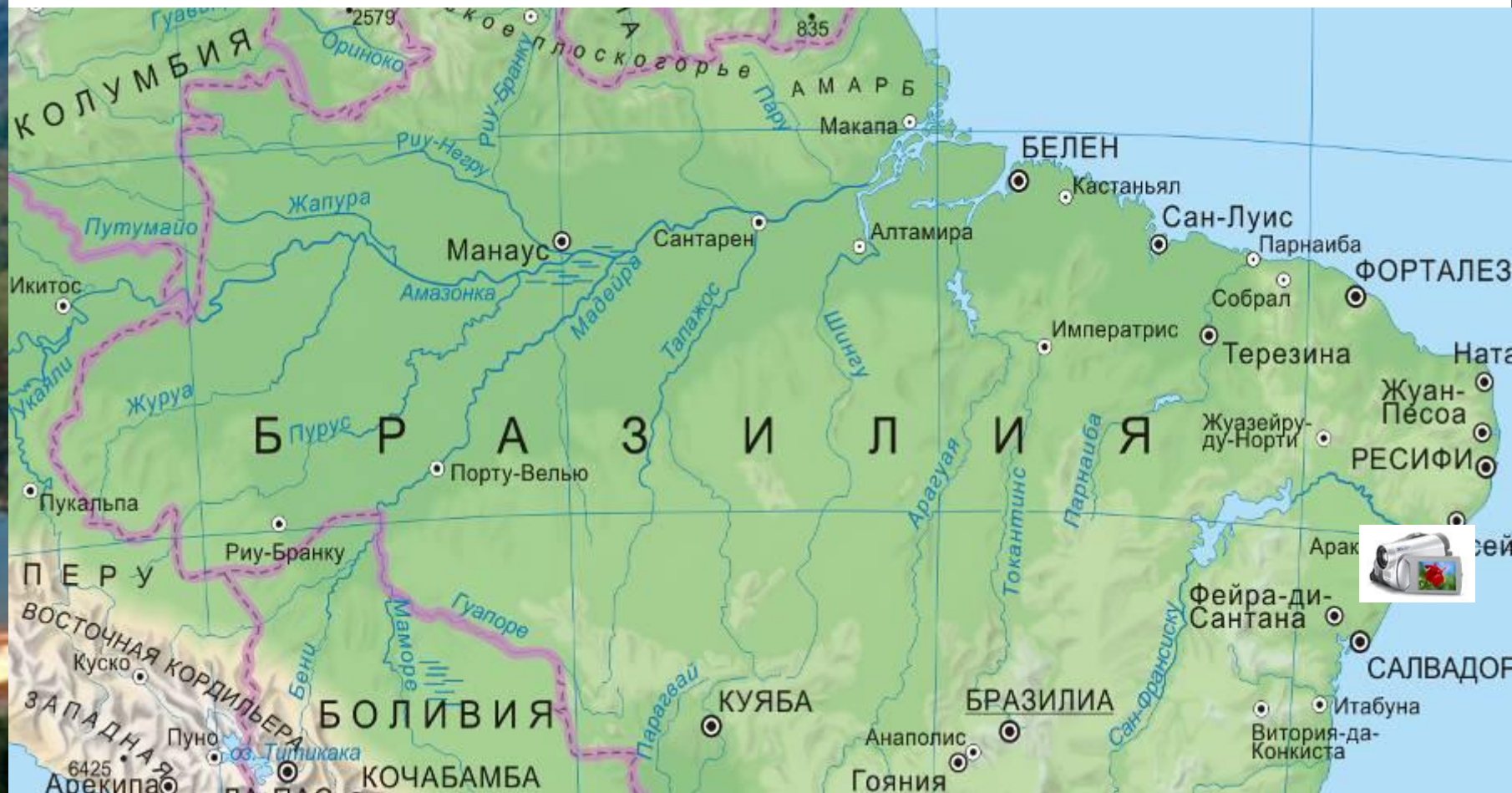


**На Амазонке частые разливы и наводнения. Нередко вода поднимается на 10-12 м, затопляя обширные территории.**



**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 the Amazon River delta 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 sky is a gradient of orange and yellow, with some light clouds. In the distance, a small island or headland is visible on the left side of the horizon.

**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



Зажаренные они вусны.



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

**астронот  
ус**



**диску**

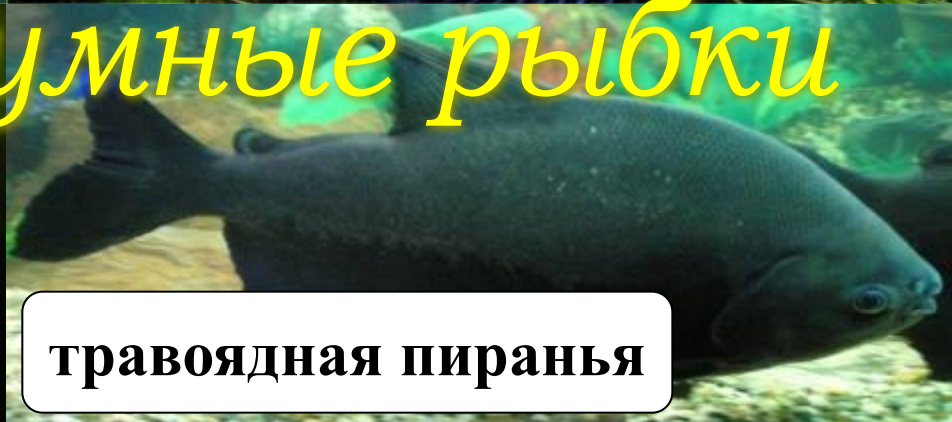


# Аквариумные рыбки

**тетра**



**травоядная пиранья**



**миллеу**



**неоны**



# Хозяйственное значение

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



**Океанские суда поднимаются примерно на 3700 км.**



Wangsa Ansony, mangrove hutan di Selat Ansony, Pulau  
Medan, Riau

