

«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.

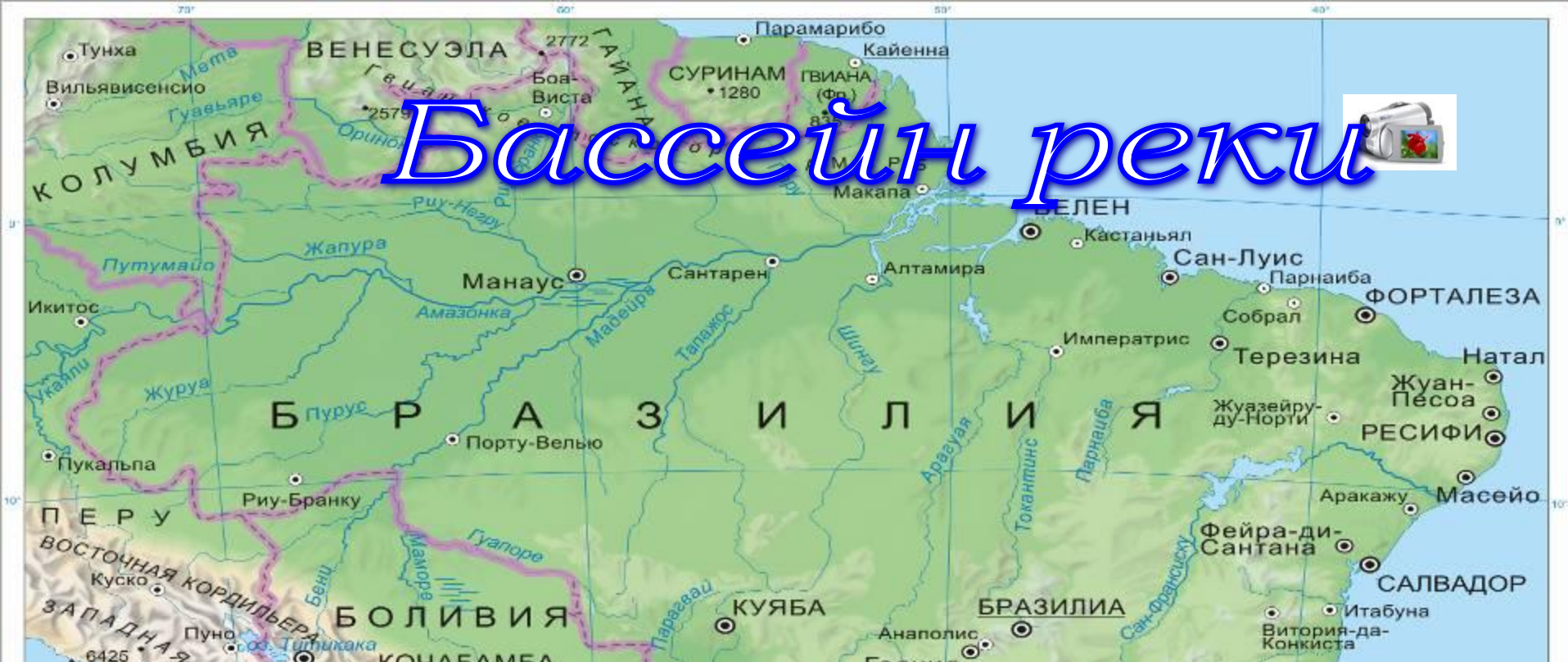
Это самая полноводная река на нашей планете, несет в 85 раз больше воды, чем Нил, в 11,5 раза больше, чем Миссисипи, и в 5 раз больше, чем Конго.

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.



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.

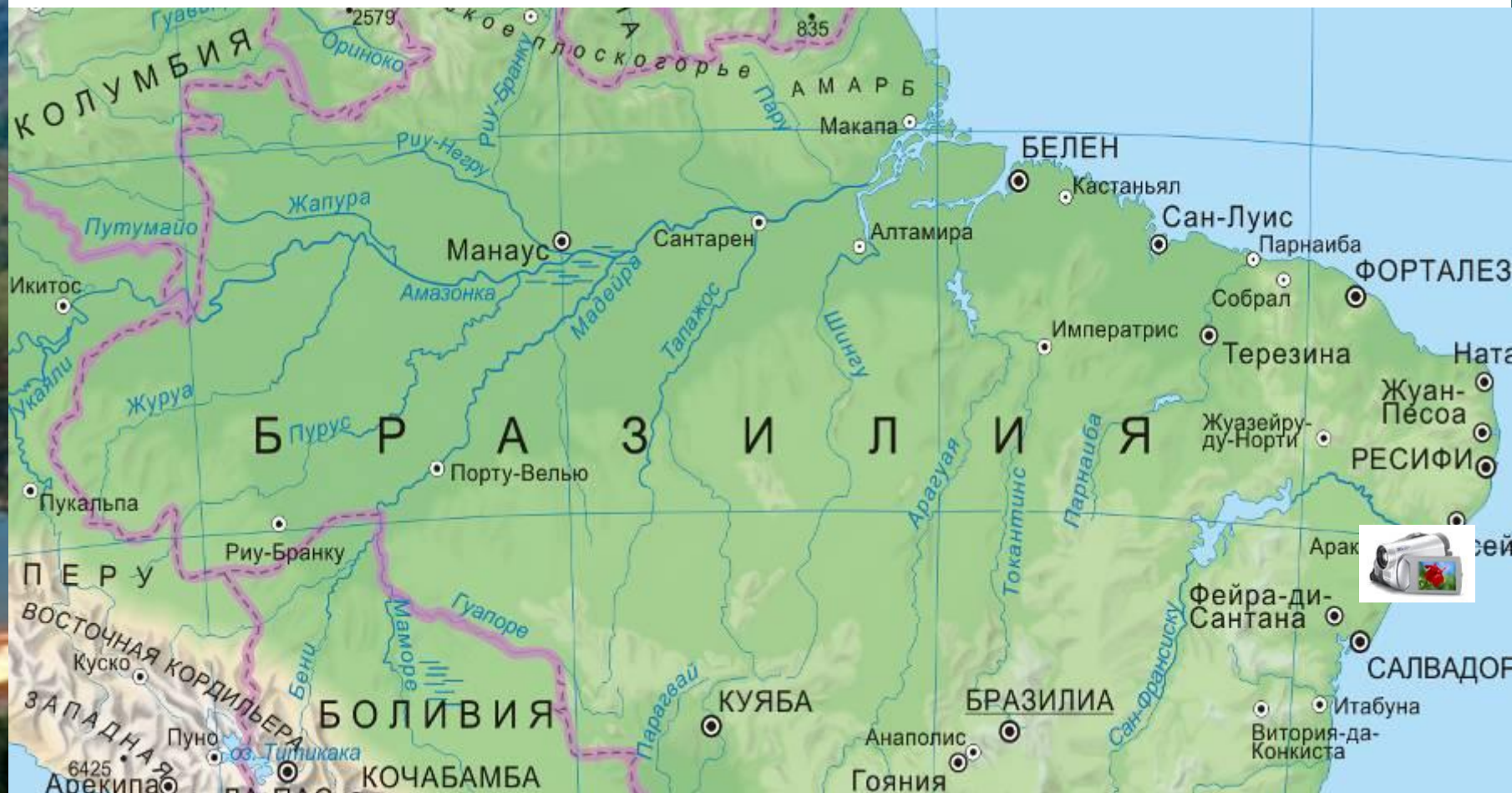


На Амазонке частые разливы и наводнения. Нередко вода поднимается на 10-12 м, затопляя обширные территории.



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, during 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



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.



Mangrove Forests: A Natural Heritage

