Реки Северной Америки

Миссисипи

Миссисипи — главная река крупнейшей речной системы в Северной Америке. Протекает исключительно на территории Соединённых Штатов Америки, хотя её бассейн распространяется и на Канаду.



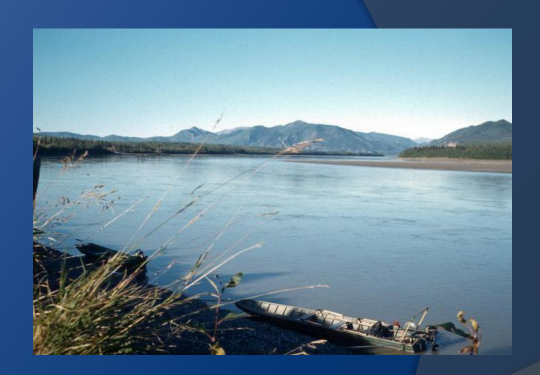
Колорадо

Берёт начало в Скалистых горахштата Колорадо и течёт преимущественно на юго-запад, вплоть до водохранилища Мид на границе Аризоны и Невады, откуда резко поворачивает на юг и течёт в этом направлении уже вплоть до своего устья. Пересекая границу с Мексикой, река Колорадо образует обширную дельту, впадая в Калифорнийский залив Тихого океана.



Юкон

Юкон – крупная река, протекающая в северозападной части материка. Она берет начало на территории Канады, однако течет преимущественно по просторам американского штата Аляски. Почти девять месяцев в году (с октября по июнь) ее русло сковано льдом. Река впадает в Берингово море, образуя обширную дельту с несколькими мощными рукавами.



Миссури

Длина реки составляет 3767 км. Берёт начало в Скалистых горах, течёт главным образом в восточном и юговосточном направлениях. Впадает в Миссисипи вблизи города Сент-Луис. Площадь бассейна составляет более 1 300 000 км² и включает часть территории десяти штатов США и двух провинций Канады.



Колумбия

Полноводная Колумбия имеет ледниковое питание и горный скоротечный характер течения. Большой объём воды и значительный перепад высот на относительно короткой дистанции создаёт благоприятные условия для производства гидроэлектроэнергии. Колумбия является рекой с самым большим производством электроэнергии в Северной Америке. На реке построено 14 гидроэлектростанций как в США, так и в Канаде.

