

Внутренние воды Северной Америки

Крупнейшими реками Северной Америки являются Миссисипи с притоком Миссури (самая длинная река материка — 6420 км), река Святого Лаврентия, Рио-Гранде, Маккензи, Юкон, Колумбия, Колорадо - они относятся к различным бассейнам.

ЗАДАНИЕ. Найди эти реки на карте атласа, обозначь их на контурной карте и определи, к каким бассейнам они относятся.

Бассейн внутреннего стока занимает незначительную площадь и не имеет крупных рек.

Миссисипи, река Святого Лаврентия, Маккензи, Юкон имеют преимущественно равнинный характер течения, а Колумбия и Колорадо — горный, причём река Колорадо славится своим каньоном, достигающим 1800 м глубины. На реках есть водопады, например, всемирно известный *Ниагарский водопад* на реке Ниагара высотой более 50 м.

Питание рек

Большинство рек Северной Америки имеет смешанное питание с преобладанием дож-девого, поэтому для них характерно весен-нее половодье. Реки северной части материка, в том числе Юкон и Маккензи, имеют преимущественно снеговое питание, поэтому для них характерно весенне-летнее по-ловодье, когда начинается таяние снега. Для Маккензи в весенний период характерны ледяные заторы.

Миссисипи



Длина 3 770 км

Площадь бассейна 2 981 000 км²

Исток реки Миссисипи

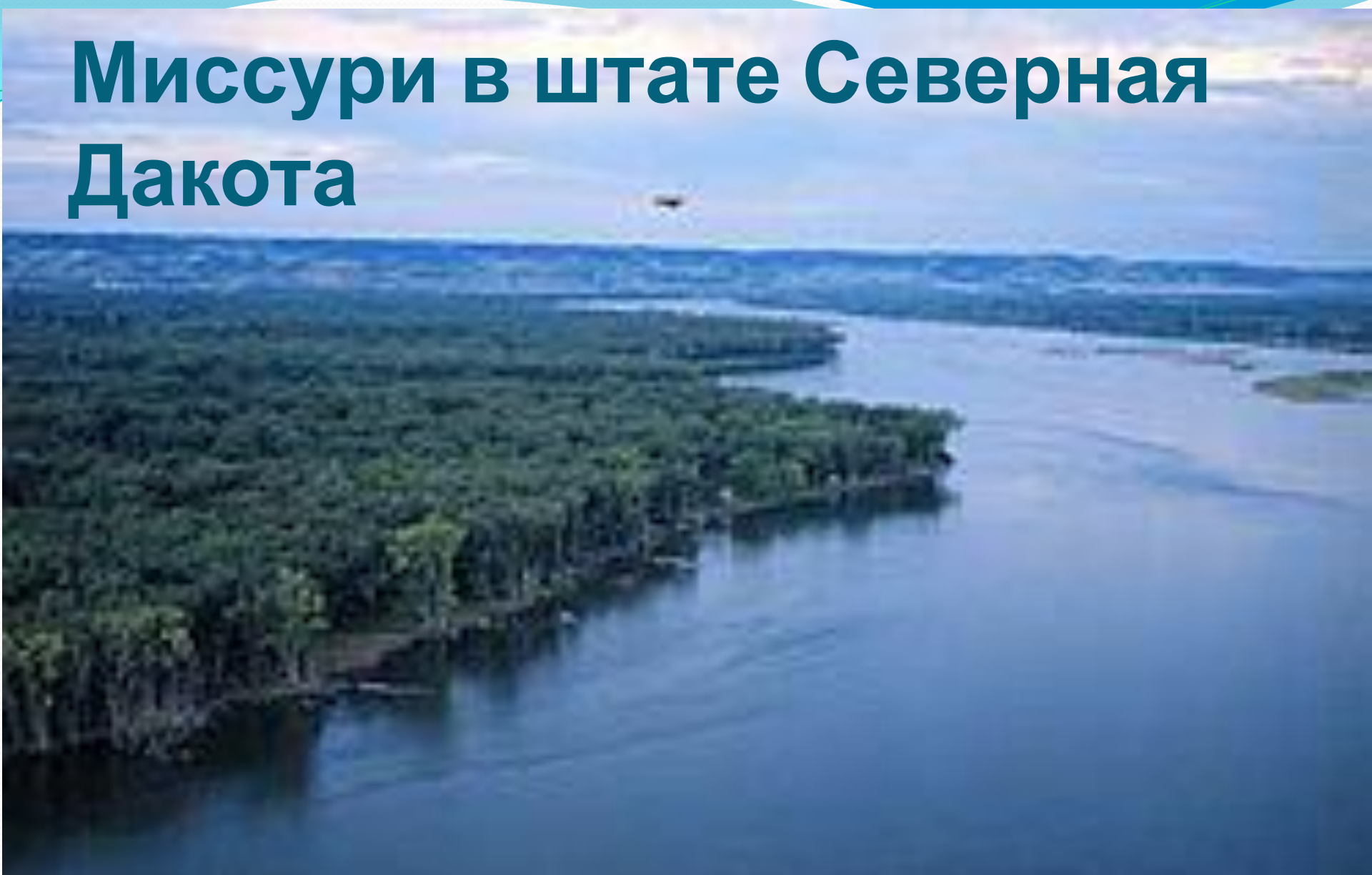


Миссури в Омахе



Длина 3 767 км
Площадь бассейна
1 371 010 км²

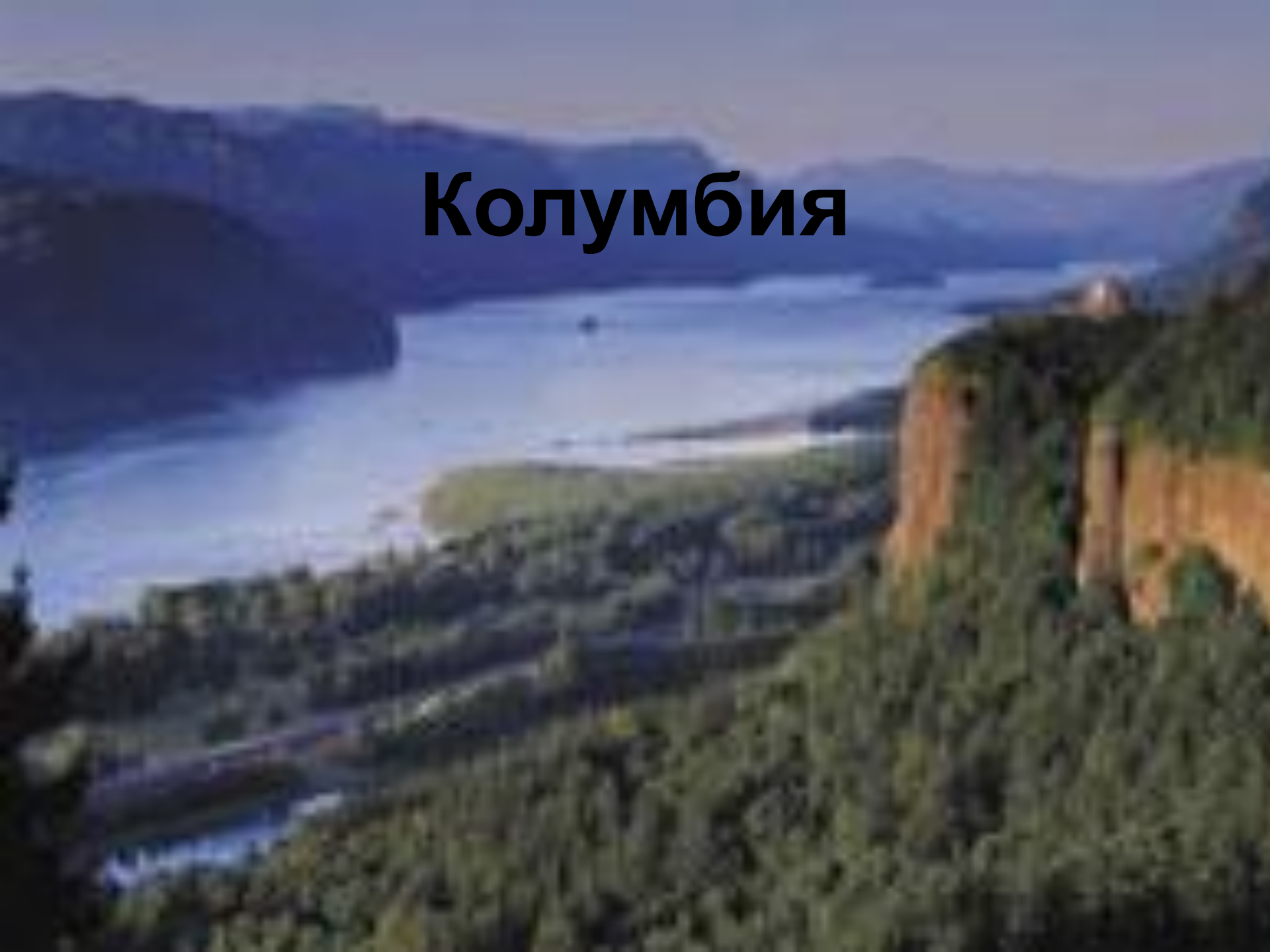
Миссури в штате Северная Дакота



Маккензи зимой



Длина 1 738 км, полная длина
от истока Финлей - 4 241 км
Площадь бассейна 1 805 200 км²

A scenic landscape featuring a coastal town with buildings perched on a hillside. In the foreground, there's a mix of green vegetation and rocky terrain. The town is surrounded by rolling hills and mountains in the background, all under a clear, light blue sky.

Колумбия

Колорадо в Гранд - Каньоне



Длина 2 334 км

Площадь бассейна 629 100 км²

An aerial photograph of the Colorado River flowing through a deep, narrow canyon. The canyon walls are composed of layered, reddish-brown sedimentary rock, showing clear signs of erosion and sedimentary structures. The river itself is a vibrant blue-green color, contrasting sharply with the earthy tones of the surrounding rock. The terrain appears arid and sparsely vegetated.

река Колорадо в Аризоне,
США

излучина Колорадо

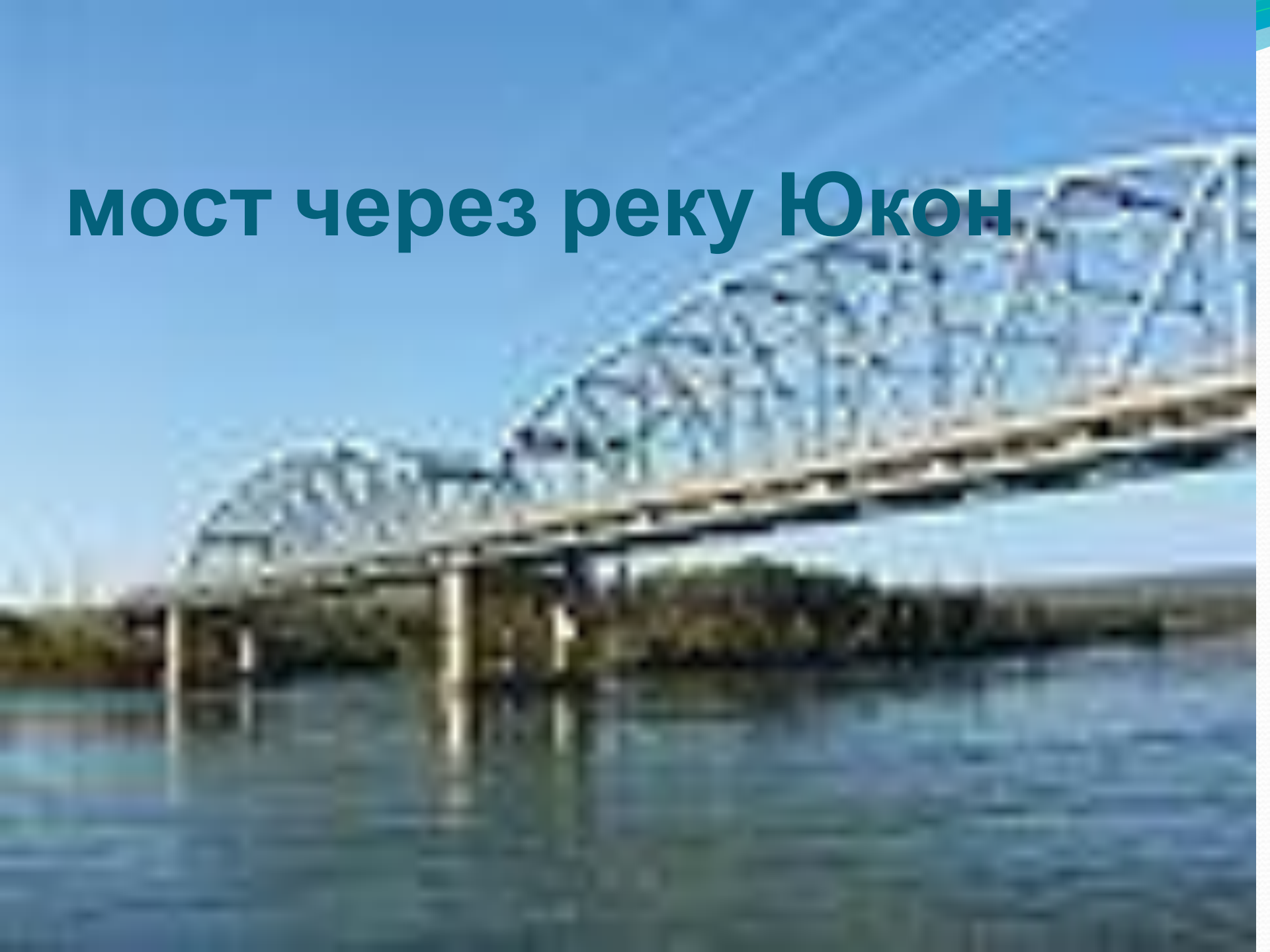


верховья реки Юкон

Длина 3,1 тыс. км
Площадь бассейна
около 832 тыс. км²



мост через реку Юкон



Рио-Гранде

A scenic view of the Rio Grande river flowing through a valley. The river is dark blue and curves through the landscape. In the background, there are mountains with some snow or ice on their peaks. The sky is clear and blue.

является третьей
(3034 км) по длине
рекой в США

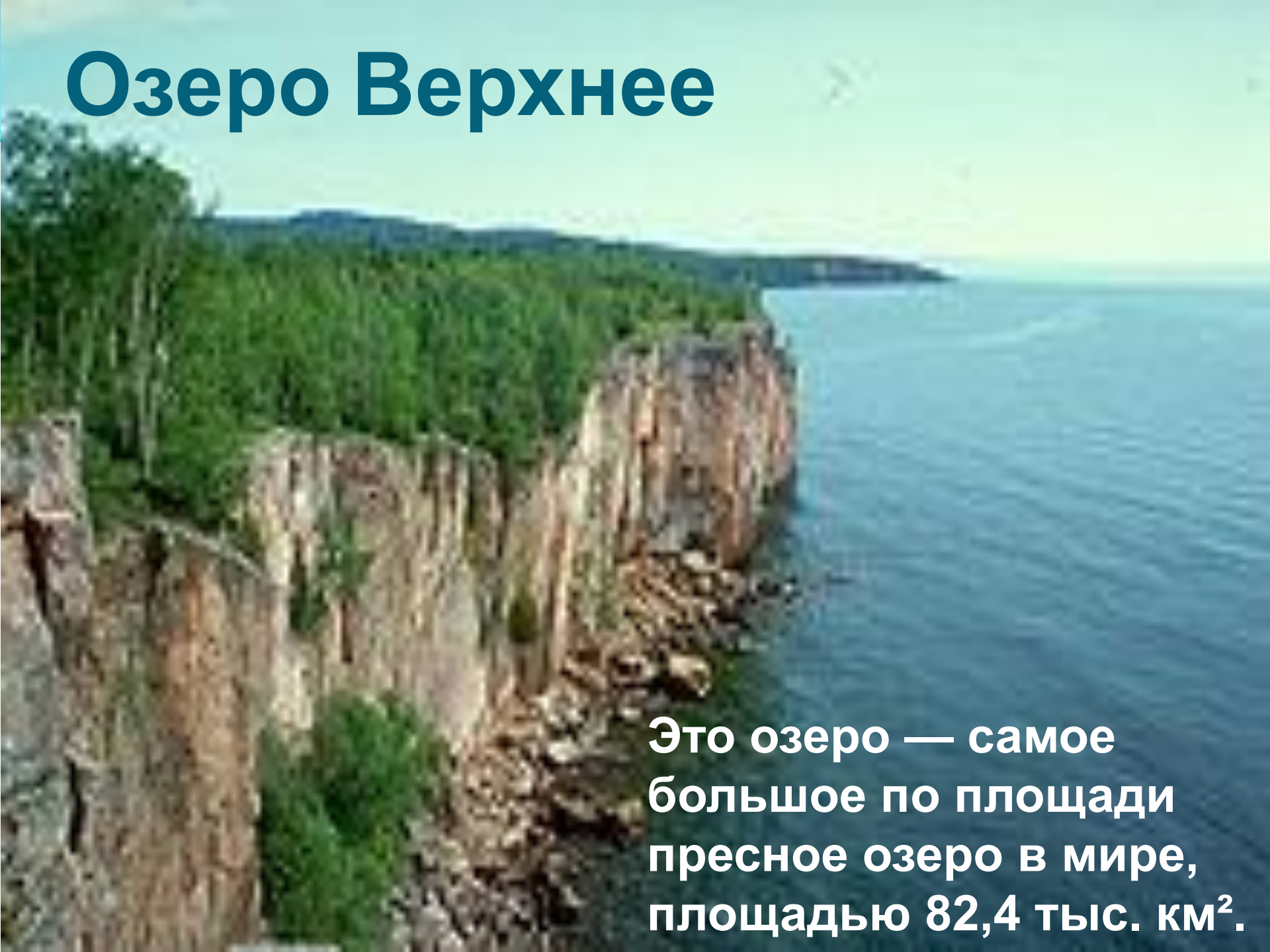
Значение рек

- Реки Северной Америки имеют большое значение в хозяйственной деятельности людей. На реках Колумбия, Колорадо и Теннесси (приток Миссисипи) построены мощные ГЭС. Миссисипи и река Святого Лаврентия имеют огромное транспортное значение, поэтому, например, Миссисипи часто называют «американской Волгой». Значительная часть воды рек южной части материка используется для орошения полей.
- Многие реки Северной Америки испытывают серьезные экологические проблемы в результате деятельности человека: загрязнение промышленными отходами, снос в реки избытка минеральных удобрений, эрозионная деятельность рек, процесс опустынивания и снижения уровня воды в реках в юго-западных регионах США.

Озера Северной Америки

- Великие озёра являются одними из крупнейших на Земле скоплений пресной воды, уступая в этом показателе, тем не менее, даже взятые все вместе, озеру Байкал. Они связаны между собой реками и каналами и поэтому вода как бы перетекает из одного в другое. Озеро Верхнее является крупнейшим по площади пресноводным озером планеты, а меньшее из пяти — Онтарио — больше самого крупного в Европе Ладожского озера. Средняя глубина их, не будучи очень большой, все же такова, что превосходит среднюю глубину Балтийского и Северного морей.

Озеро Верхнее



Это озеро — самое
большое по площади
пресное озеро в мире,
площадью 82,4 тыс. км².

Гурон

второе по величине
озеро в системе
Великих озёр и третье
по площади пресное
озеро в мире,
занимающее около 60
тыс. км².

Закат на озере Мичиган

четвёртое по величине пресное озеро в мире — 58 тыс. км². Судоходным каналом соединяется с системой Миссисипи.



Пляж на берегу Онтарио

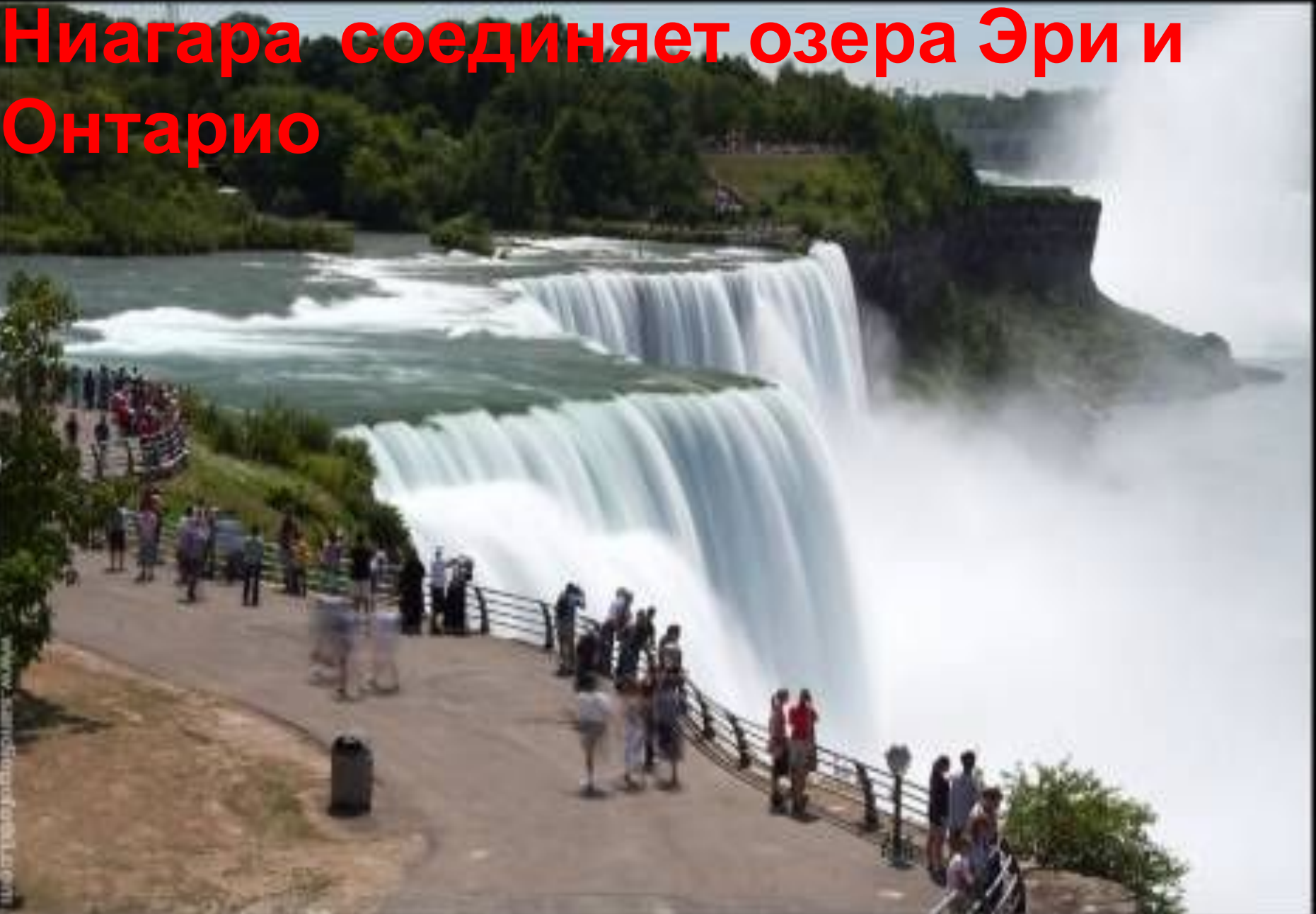
A photograph of a crowded sandy beach. In the background, there's a large body of water meeting a sky filled with white and grey clouds. A dense line of green trees marks the horizon. Numerous people are scattered across the beach, some sitting on towels, others walking or playing in the sand.

самое маленькое по величине озеро в системе Великих озёр, площадью около 20 тыс.кв. км. Рекой Святого Лаврентия соединено с Атлантическим океаном.

Эри



**Ниагарский водопад - река
Ниагара соединяет озера Эри и
Онタрио**





**Захватывающее зрелище привлекает
ежегодно 15 миллионов туристов со всего
мира!**



Это интересно!

- Район Великих озёр включает в себя не только пять основных озёр, но и многочисленные мелкие озёра и реки, а также около 35 тысяч островов
- Раньше отходы бумажных и прочих фабрик сбрасывались в эти озёра. Вначале существенно загрязнённым оказалось озеро Эри, оно поросло илом, пропали многие ценные рыбы. Правительство выделило значительные средства на очистку озёр. Сейчас озёра вновь чисты.