

Всё о гидросфере

просто и наглядно



Автор
Учитель географии
Иванова Ю.А.

Данная презентация представляет собой электронный справочник , в котором сведения об объектах гидросферы расположены в виде диаграмм, что делает ее удобным наглядным пособием, для использования на уроках. В нее включены:

1. Численные данные об основных объектах гидросферы (размер, количество и т.д.);
2. Данные «рекордов» водных объектов (самые-самые);

Электронный иллюстрированный
справочник по объектам гидросферы.



Об океанах

ВОДА НА ЗЕМЛЕ



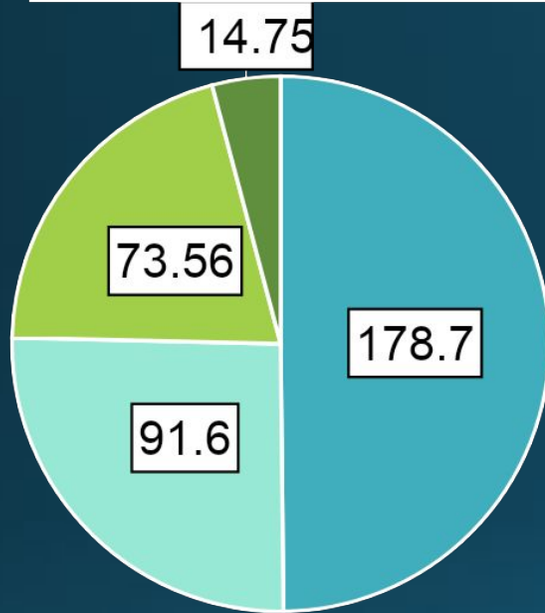
Объем всей воды на Земле – 1,36 млрд. км³. Вода океанов соленая, и ее нельзя пить. Океанов на Земле 4, но в последнее время ученые выделяют 5-ый океан, опоясывающий Антарктиду, Южный или Антарктический. Его граница проходит по 60 параллели.

Мы будем рассматривать только 4 основных океана.

Все океаны хотя и соединяются между собой, они имеют разную температуру и соленость. Океаны разделяются течениями и материками.

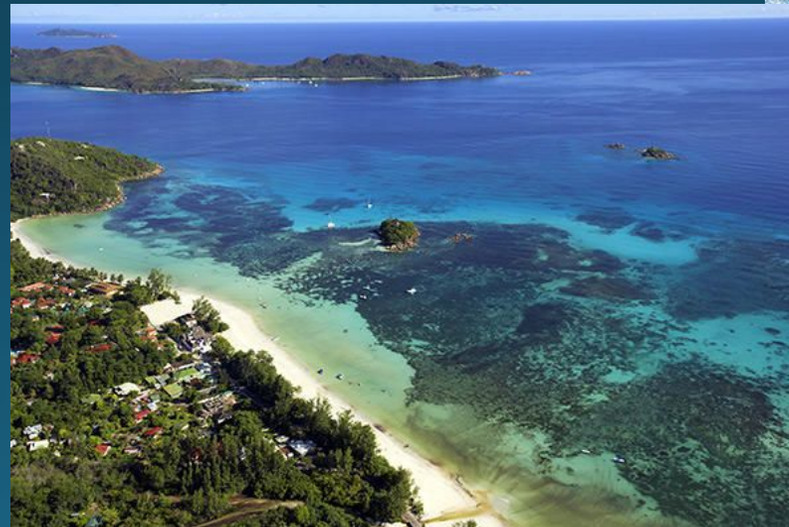
ОКЕАНЫ

Площадь океанов млн км²

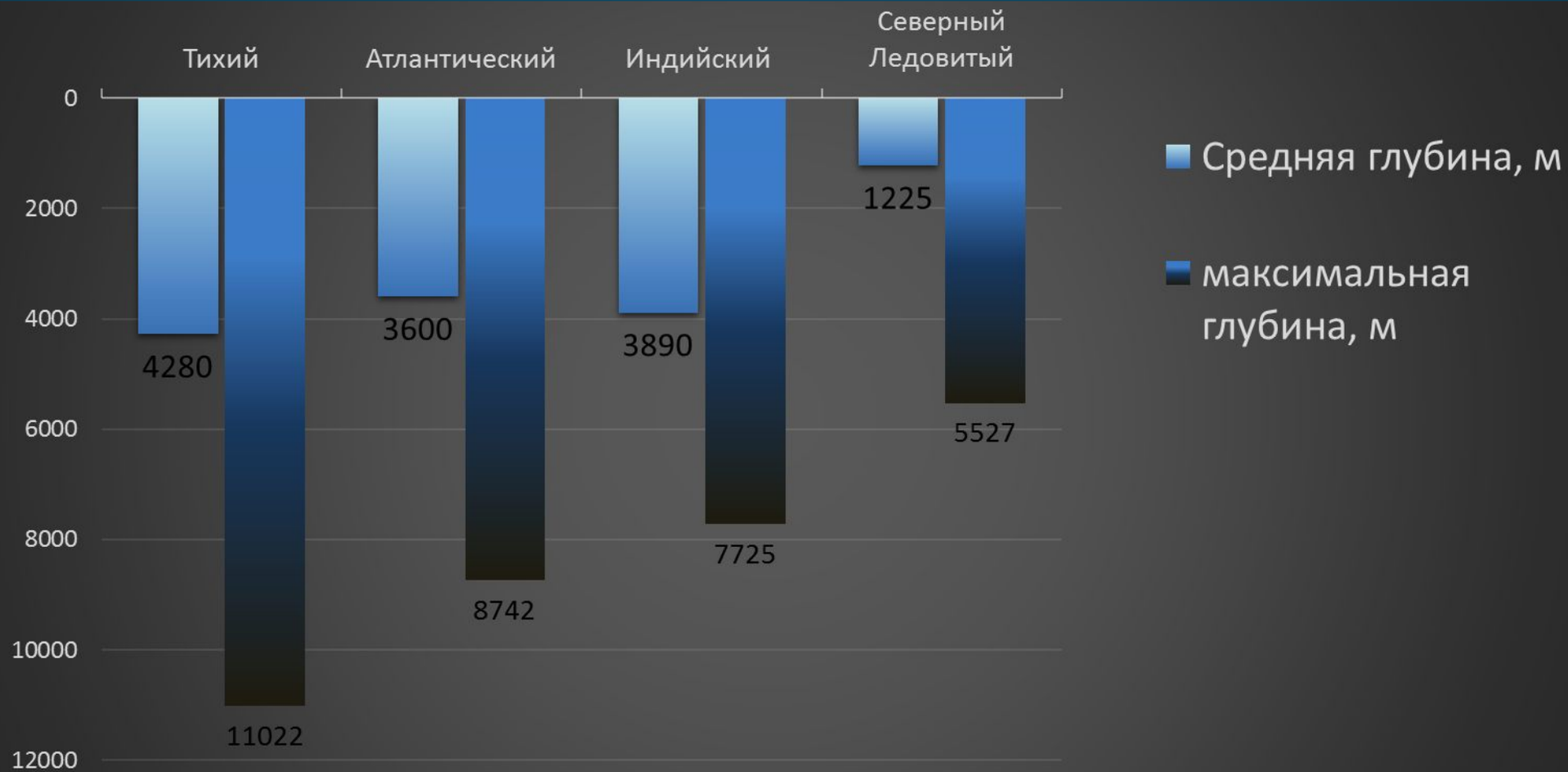


- Тихий
- Атлантический
- Индийский
- Северный Ледовитый

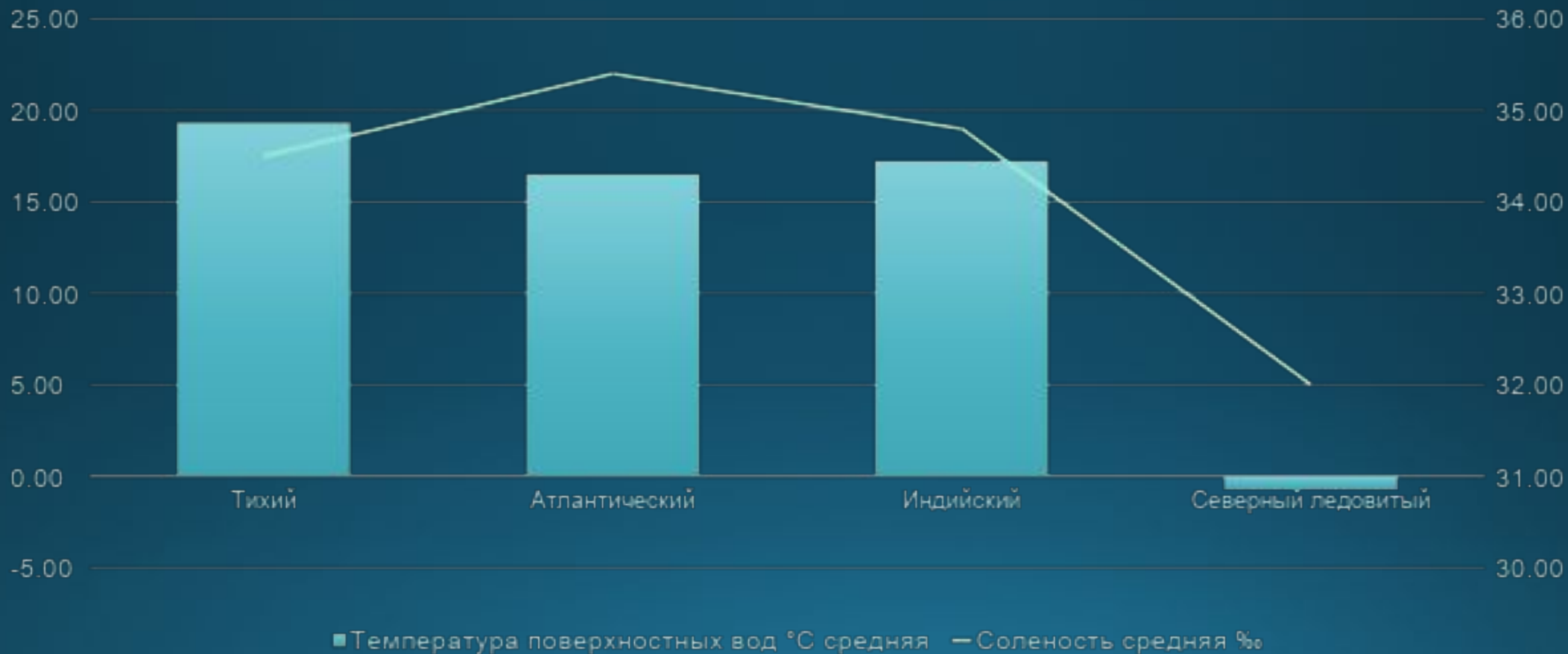
	Тихий	Атлантический	Индийский	Северный ледовитый
Объем	710млн. км ³	329,7млн. км ³	292,1млн. км ³	18,1млн. км ³



ОКЕАНЫ



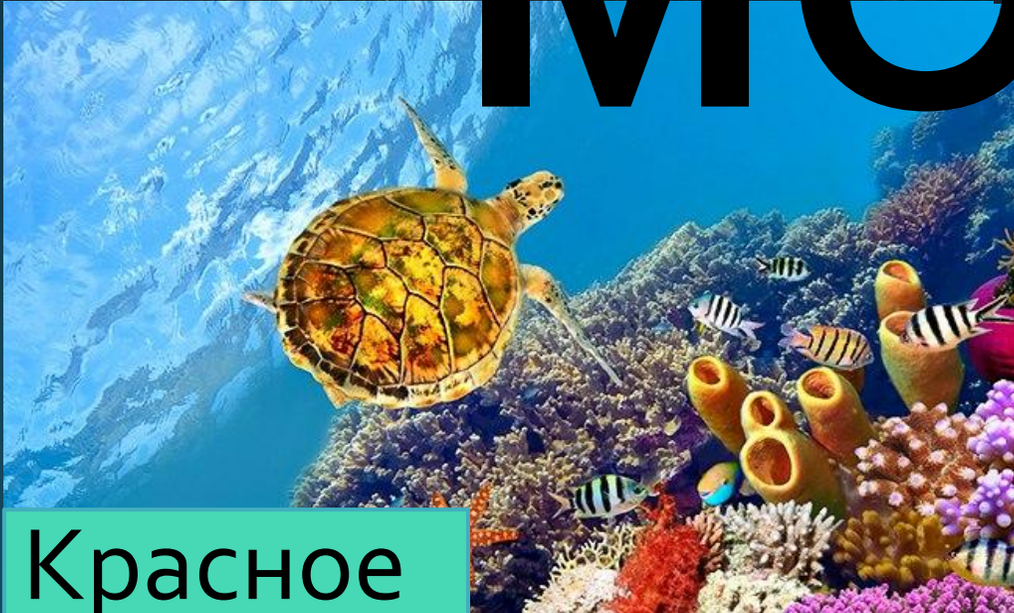
Температура и соленость океанических вод



Белое

Балтийское

МОРЯ

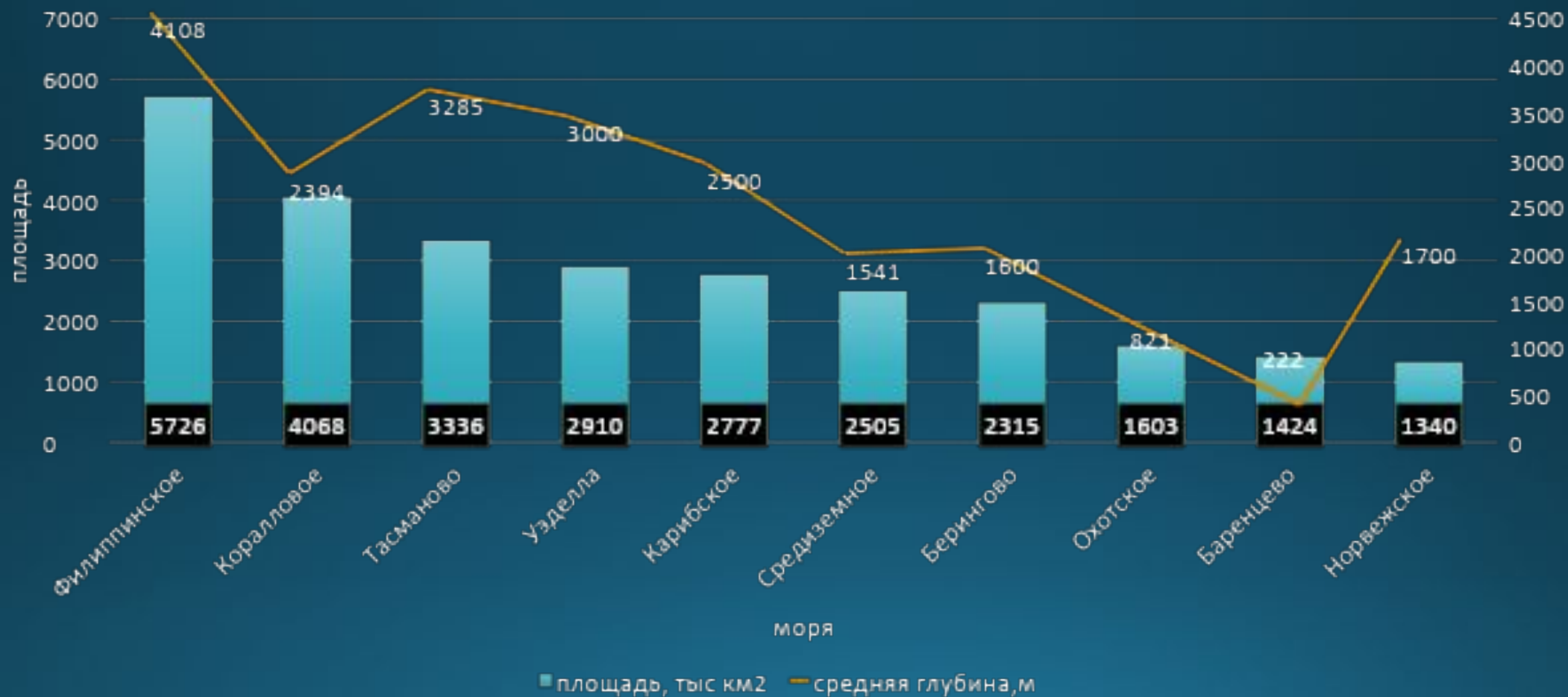


Красное

Жёлтое

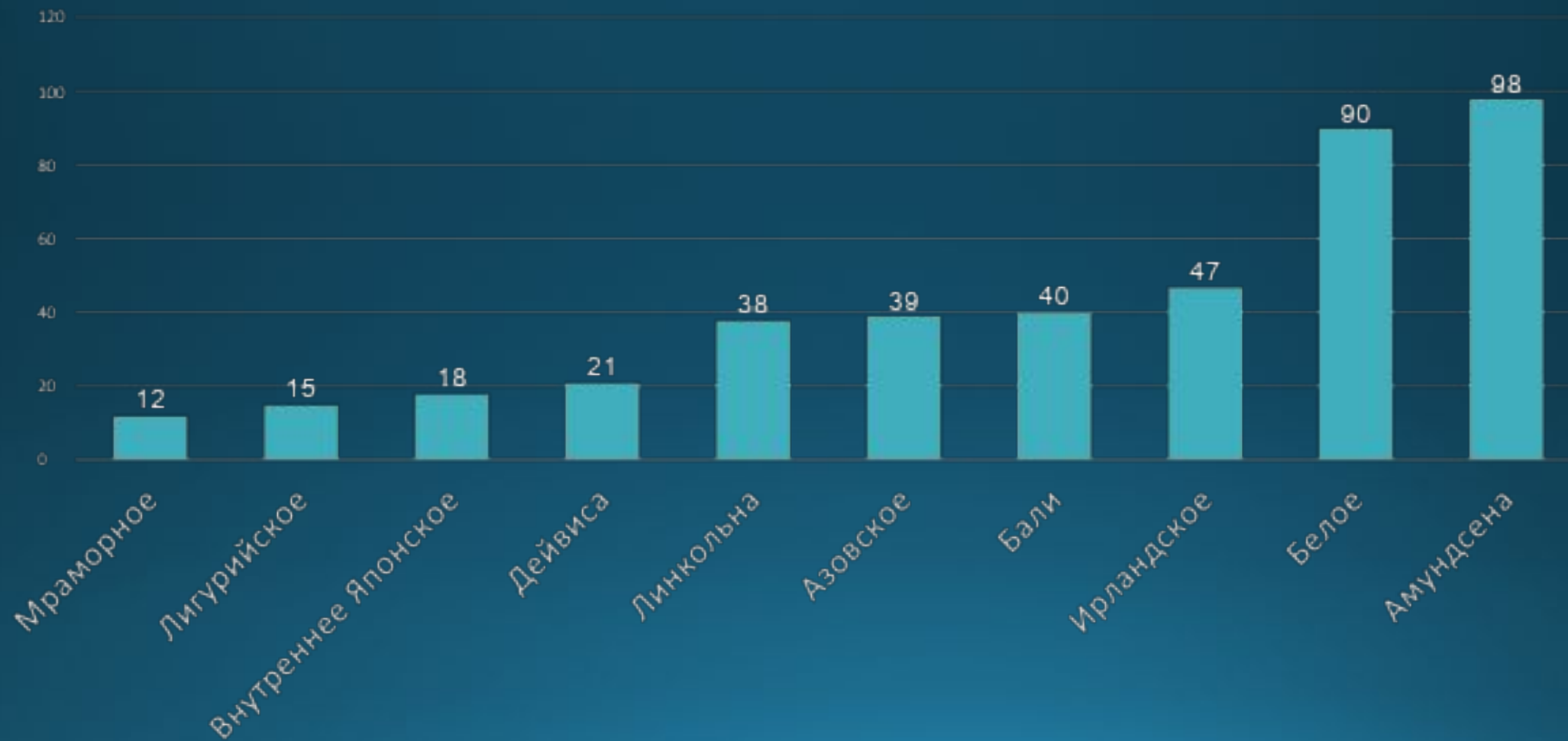
МОРЯ

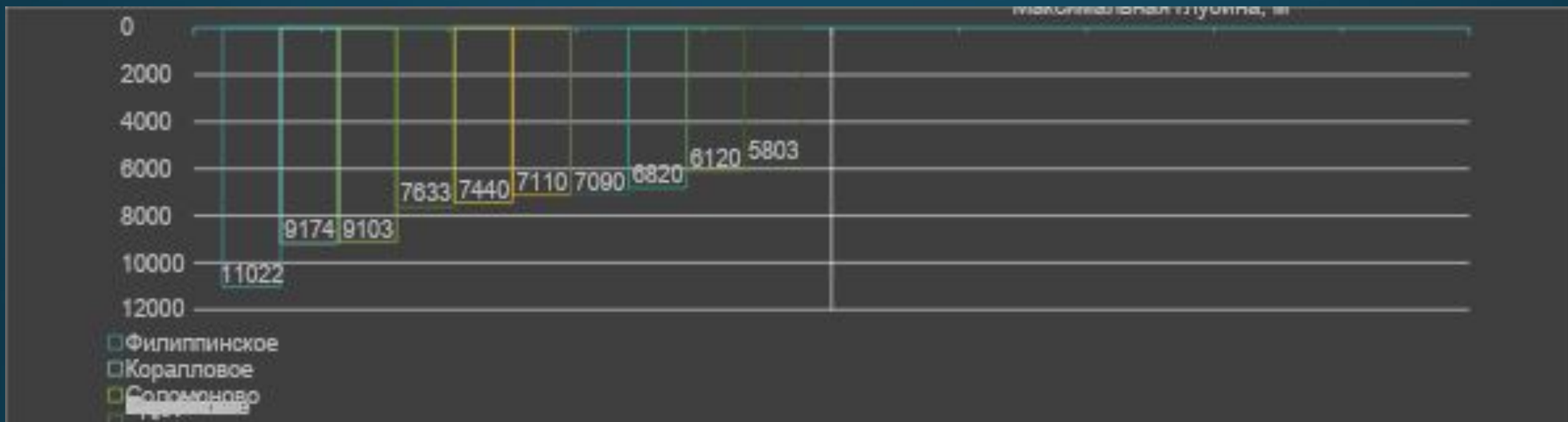
10 самых больших морей



Моря

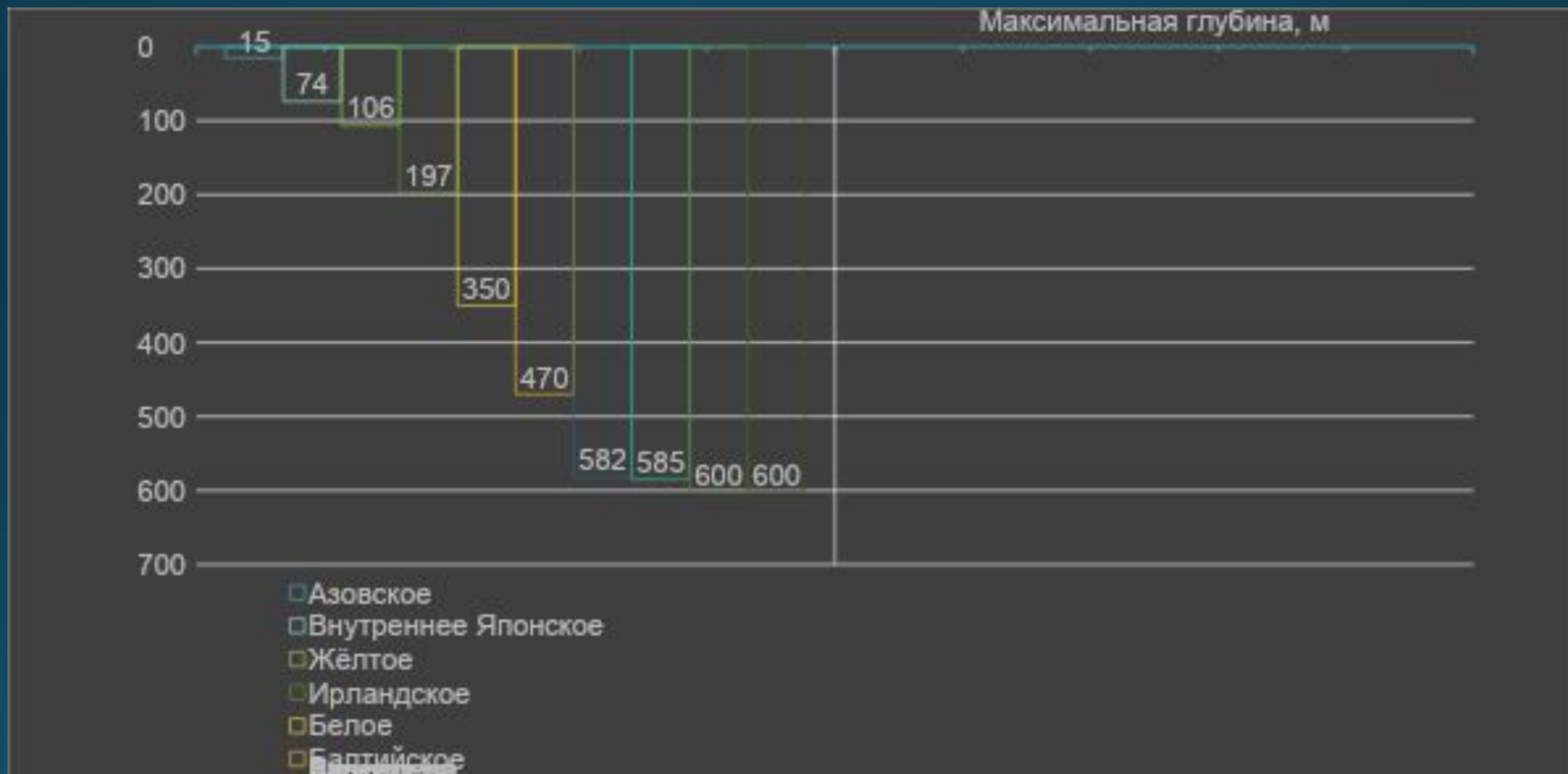
Самые маленькие моря мира Площадь поверхности (тыс. км²)



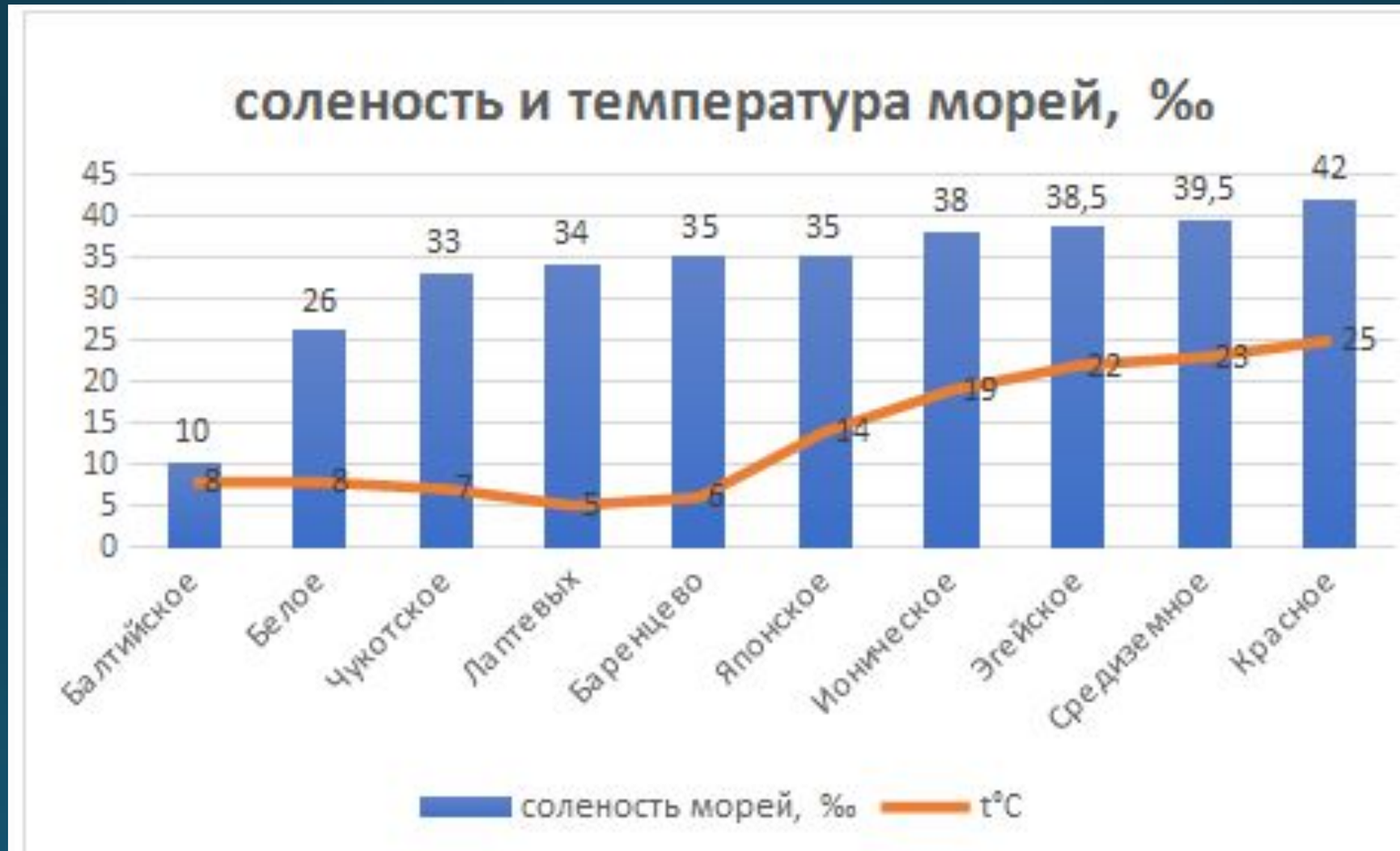


Самые глубокие моря

Самые мелкие моря



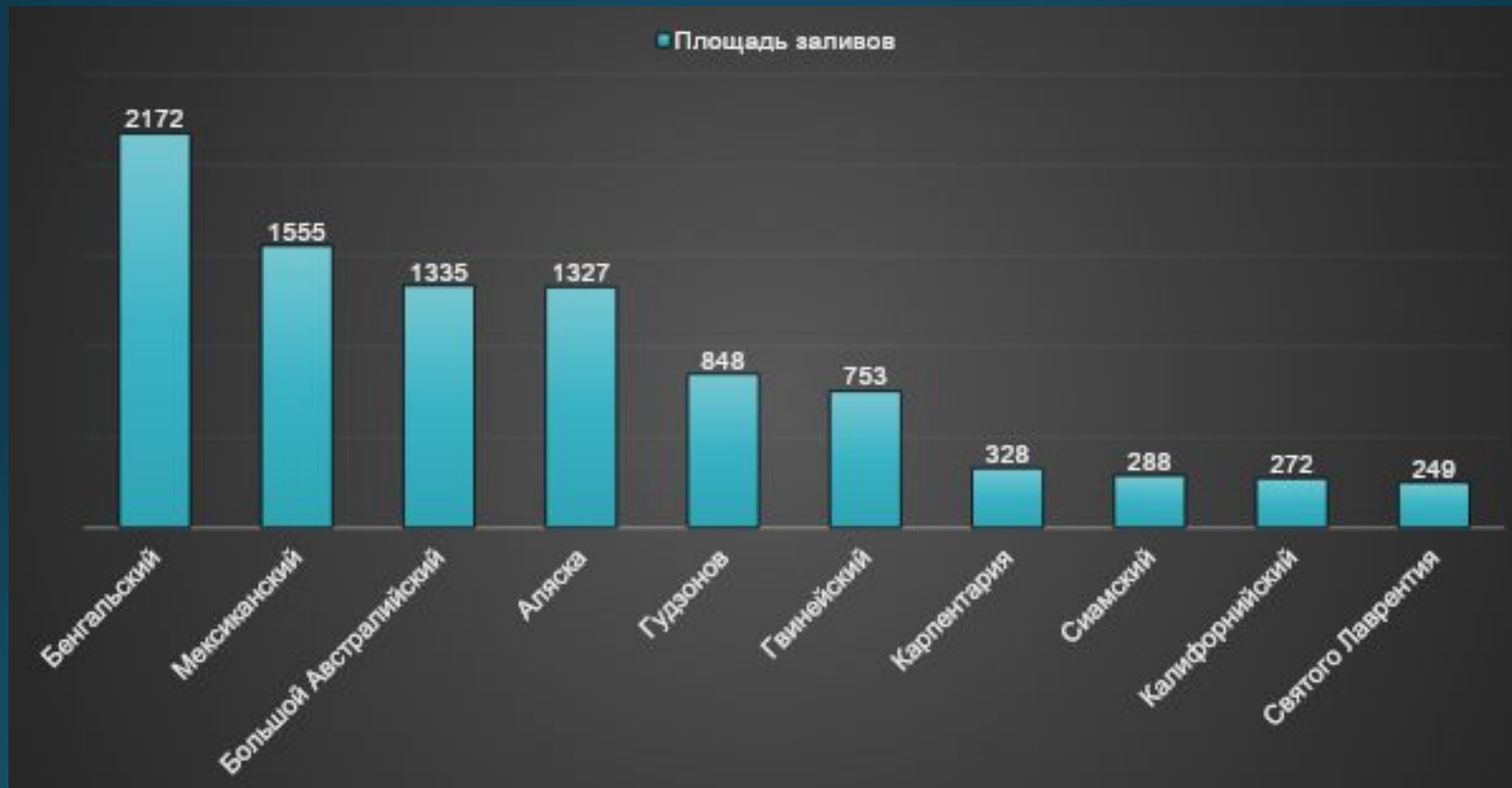
Моря



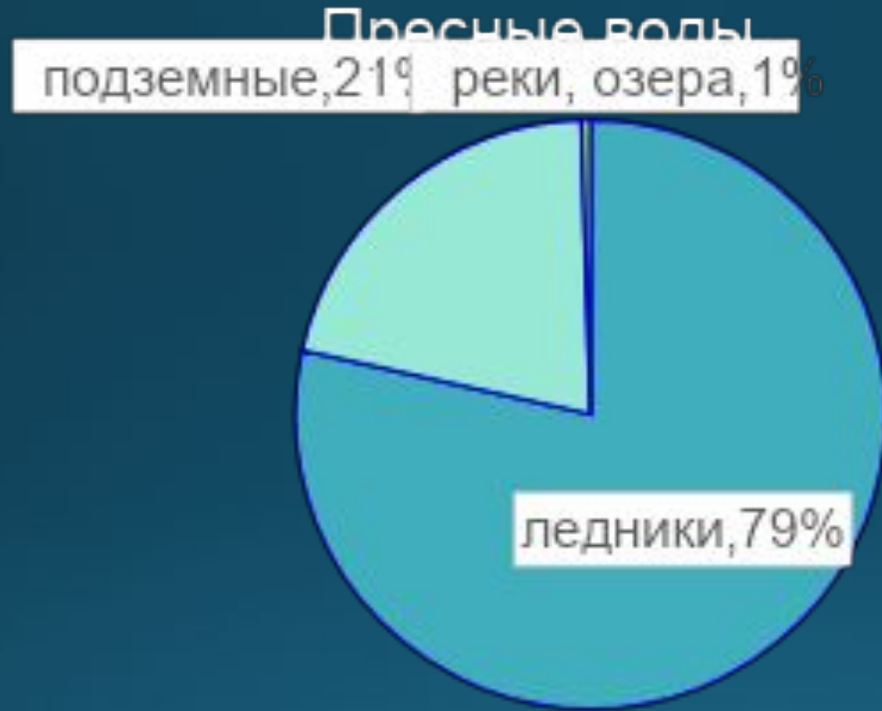
ЗАЛИВЫ



Заливы



ПРЕСНЫЕ ВОДЫ – 163,2 ТЫС. КМ³

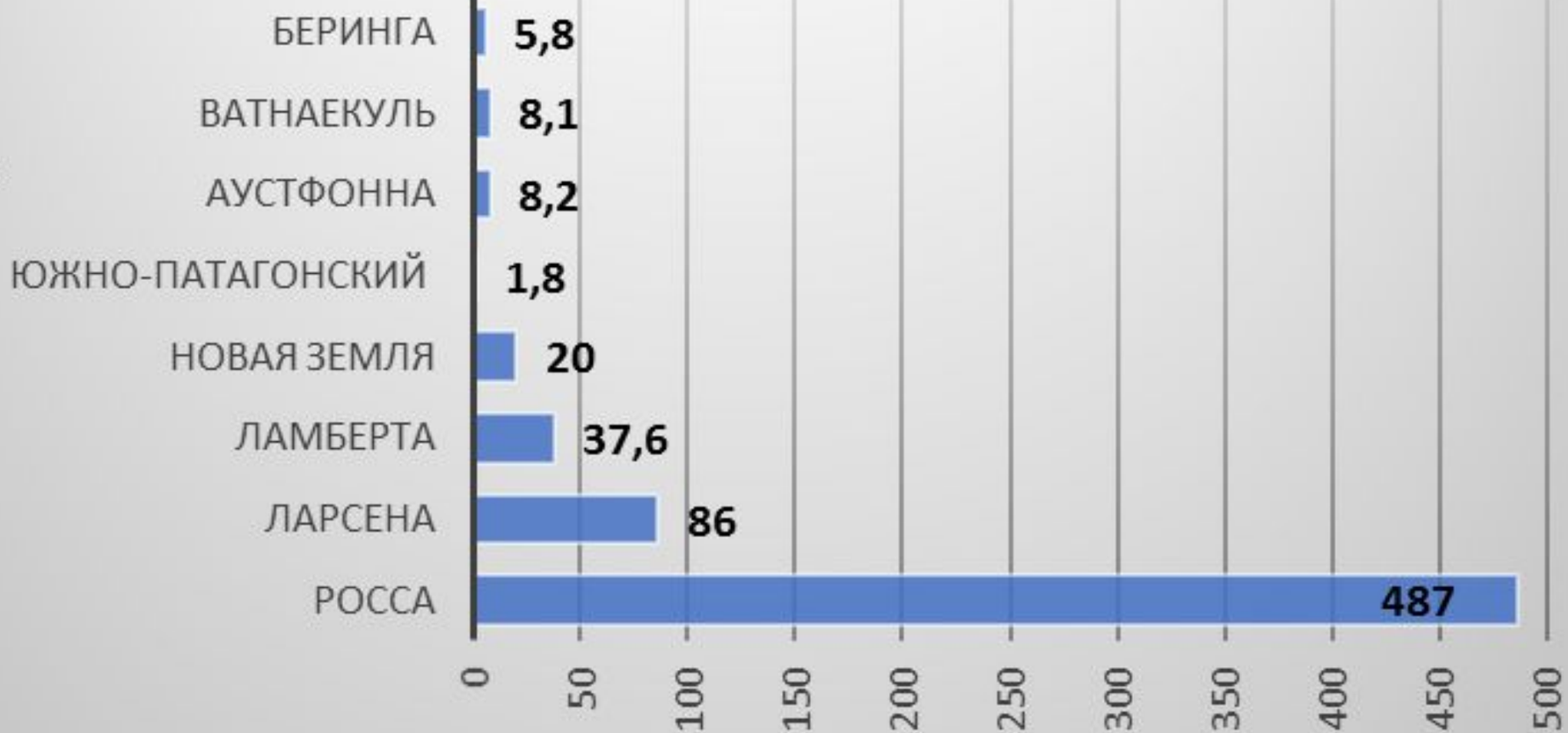


■ ледники ■ подземные ■ реки, озера

ЛЕДНИКИ



Название ледника



Площадь, тыс. км²

Площадь, тыс. км²



РОССА

487

Виктория



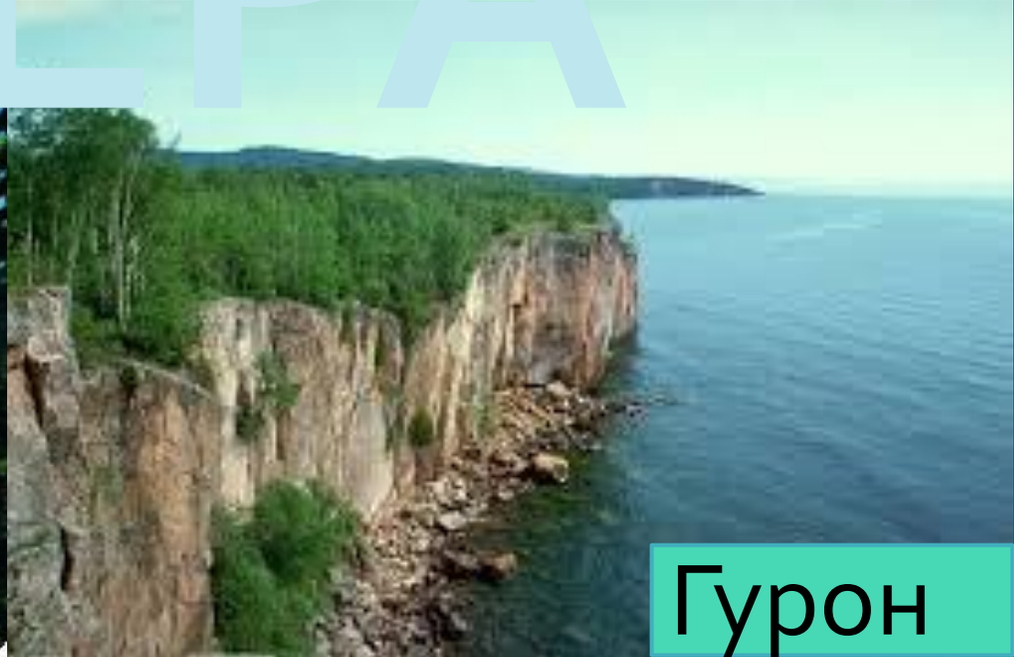
Байкал



ОЗЕРА



Танганьика



Гурон

Озера



Озера



Озёра Дон-Жуан, Эльтон и Мертвое море



МИРОВЫЕ
СОЛОНКИ

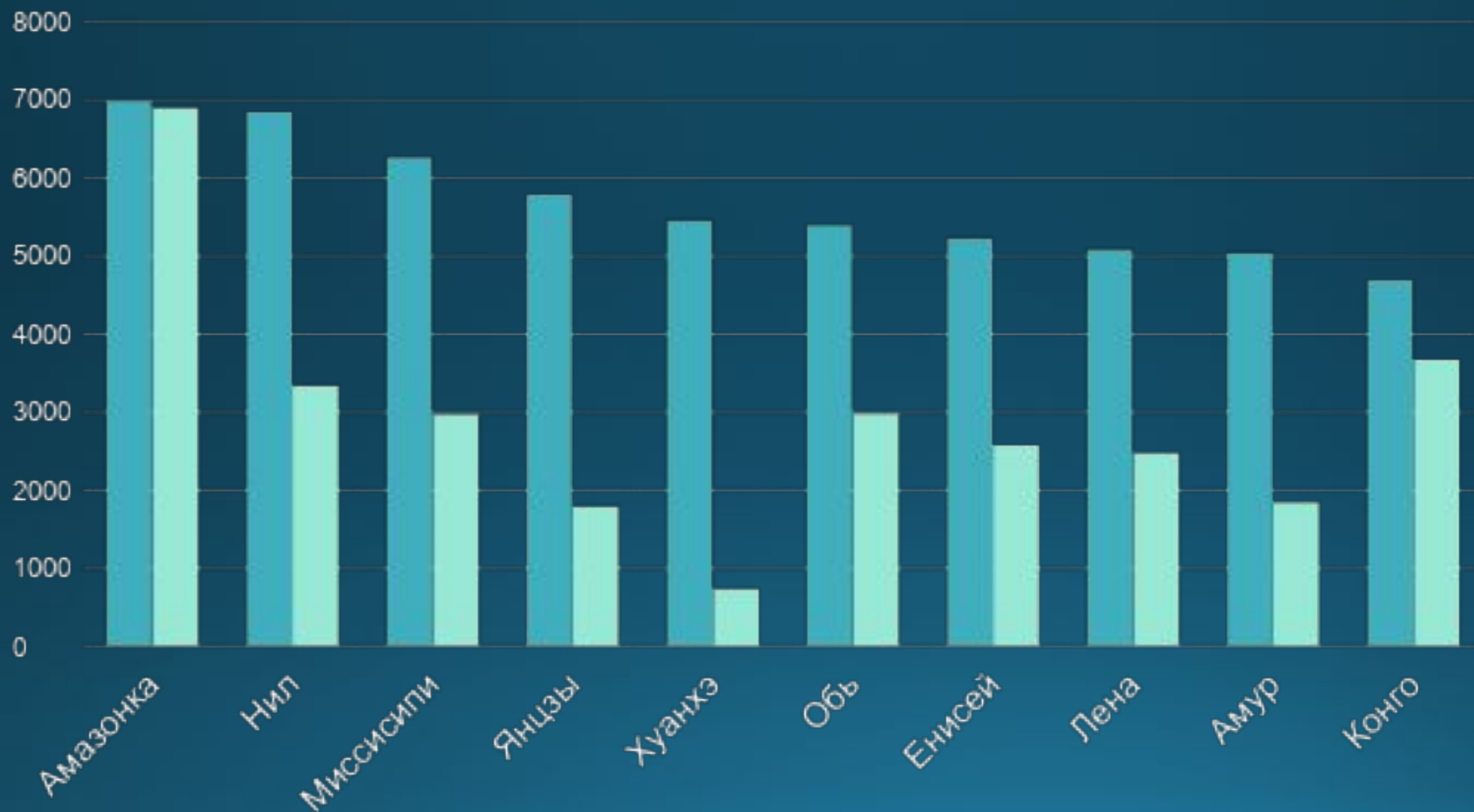
An aerial photograph of a wide, winding river with a muddy, brownish-gold hue, meandering through a vast, dense green forest. The river forms a large loop in the foreground and continues to wind into the distance under a cloudy sky. The word "РЕКИ" is superimposed in the center of the image in large, bold, light blue Cyrillic letters.

РЕКИ

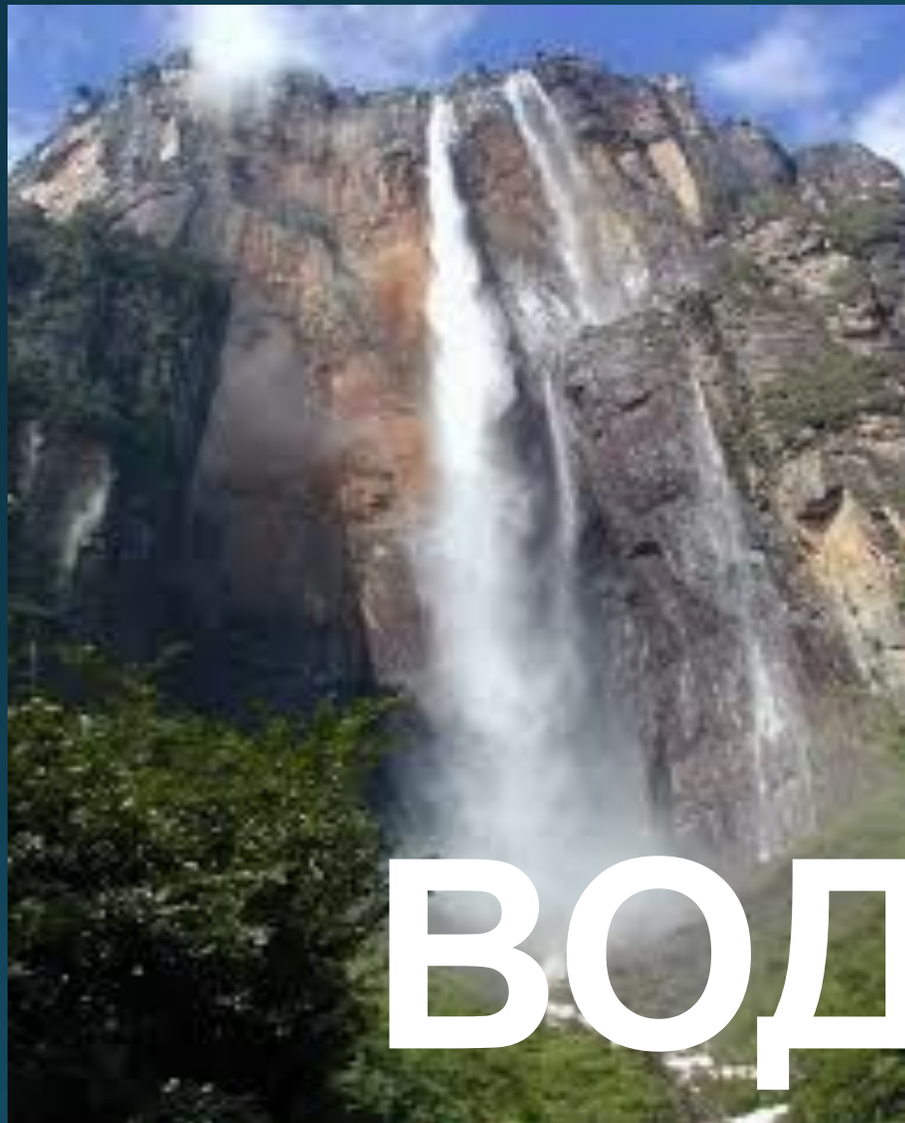
РЕКИ

Длина рек и площадь речного бассейна

■ Длина, км
■ Площадь, км²



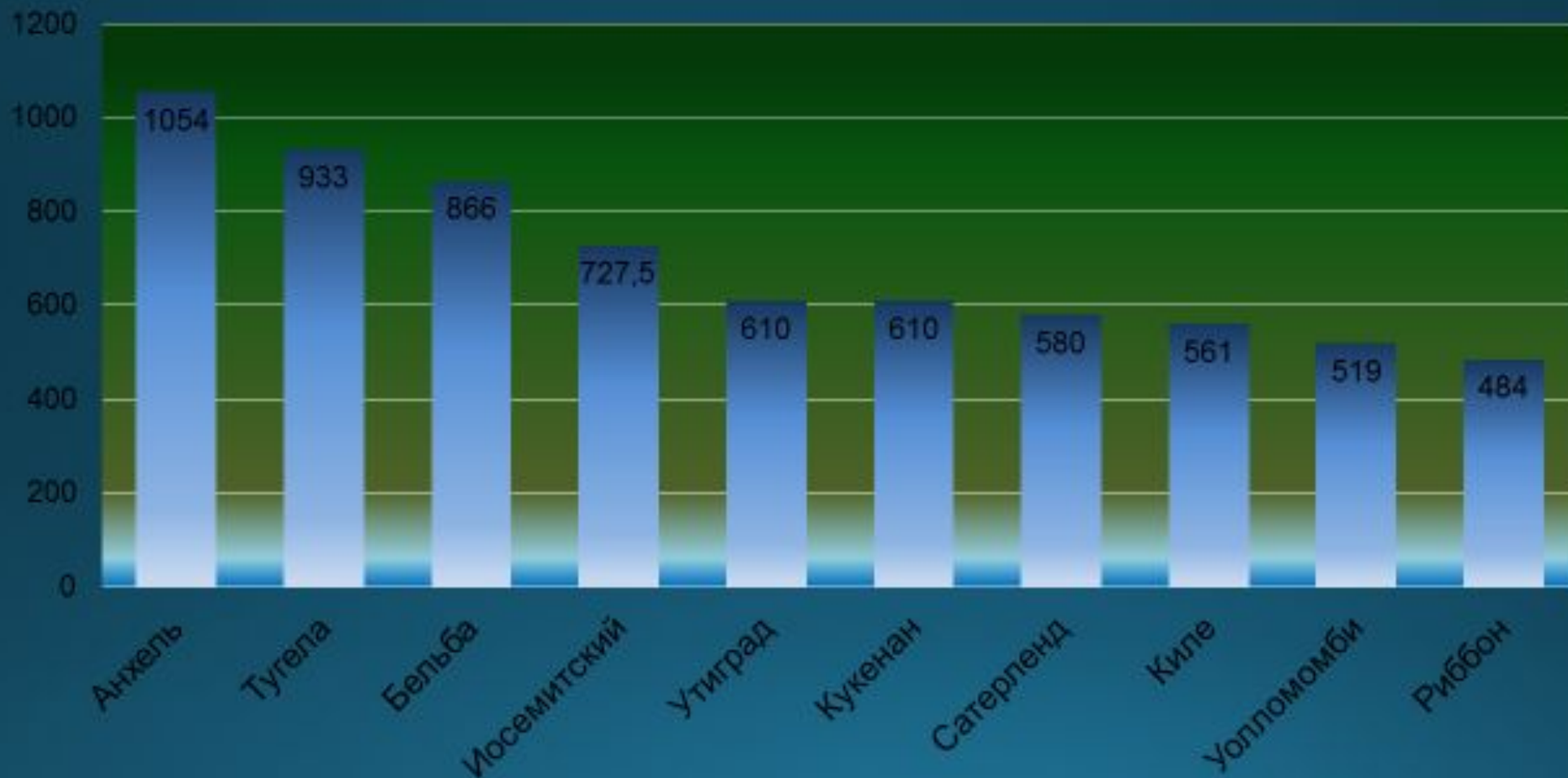
Водопады Анхель и Ниагарский



ВОДОПАДЫ

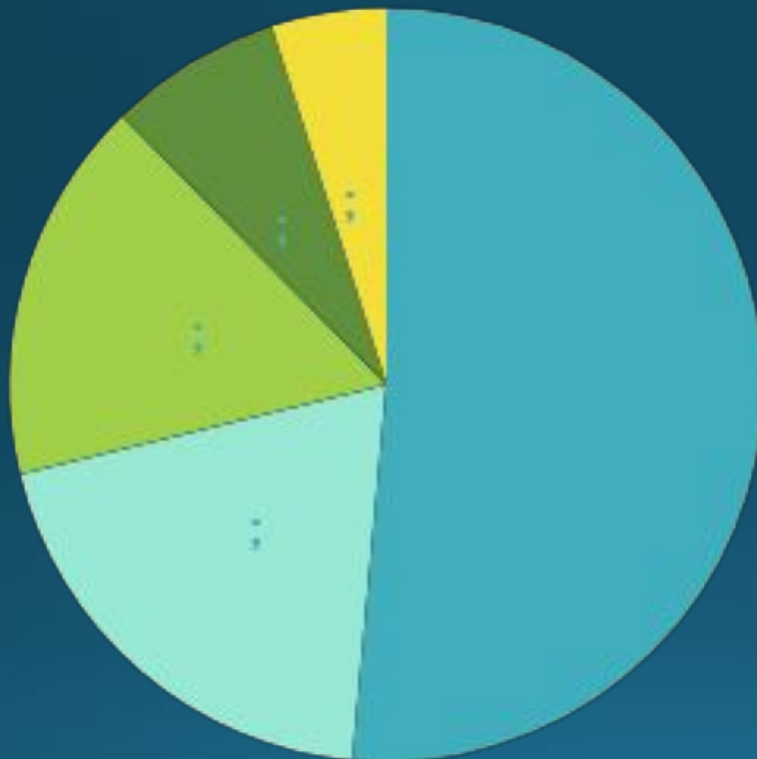
Самые высокие водопады

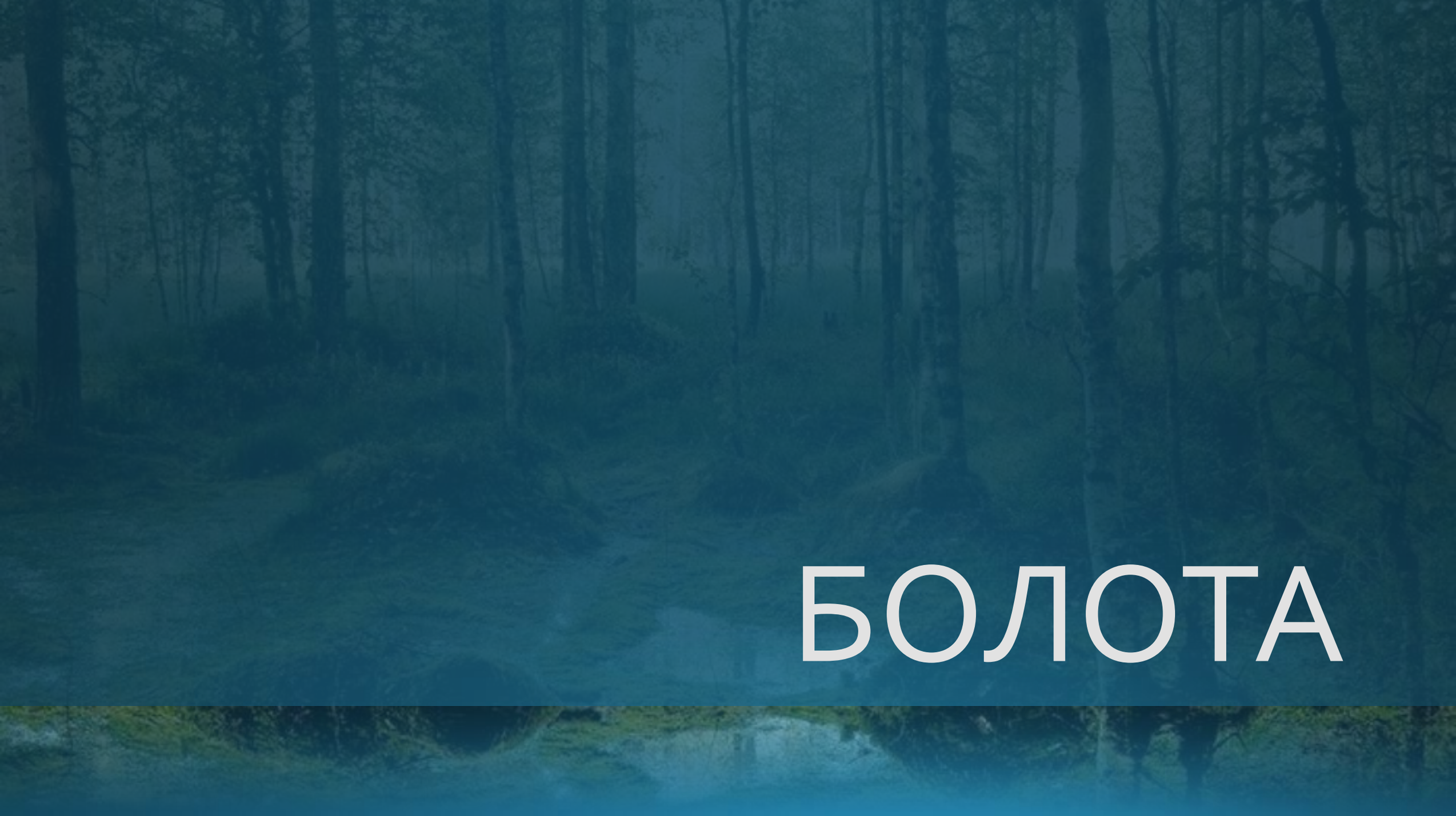
ВЫСОТА, М



Самые широкие водопады мира

Ширина , км



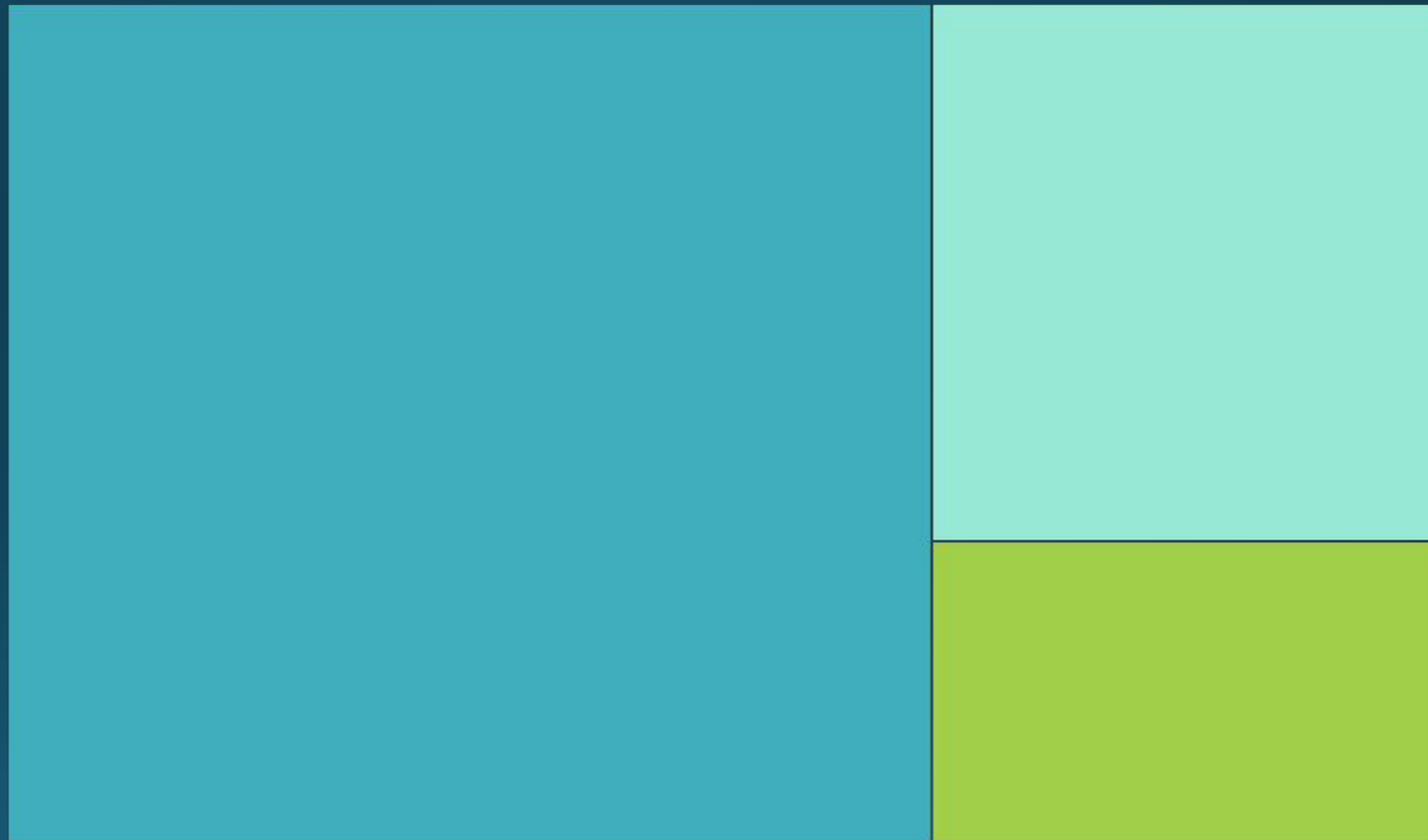
The image features a dark blue, semi-transparent overlay on a background of a forest. The forest has many thin, vertical tree trunks and some green foliage. In the lower part of the image, a stream flows through the forest. The word "БОЛОТА" is written in white, uppercase letters on the right side of the blue overlay.

БОЛОТА

Болота

Площадь, тыс. км²

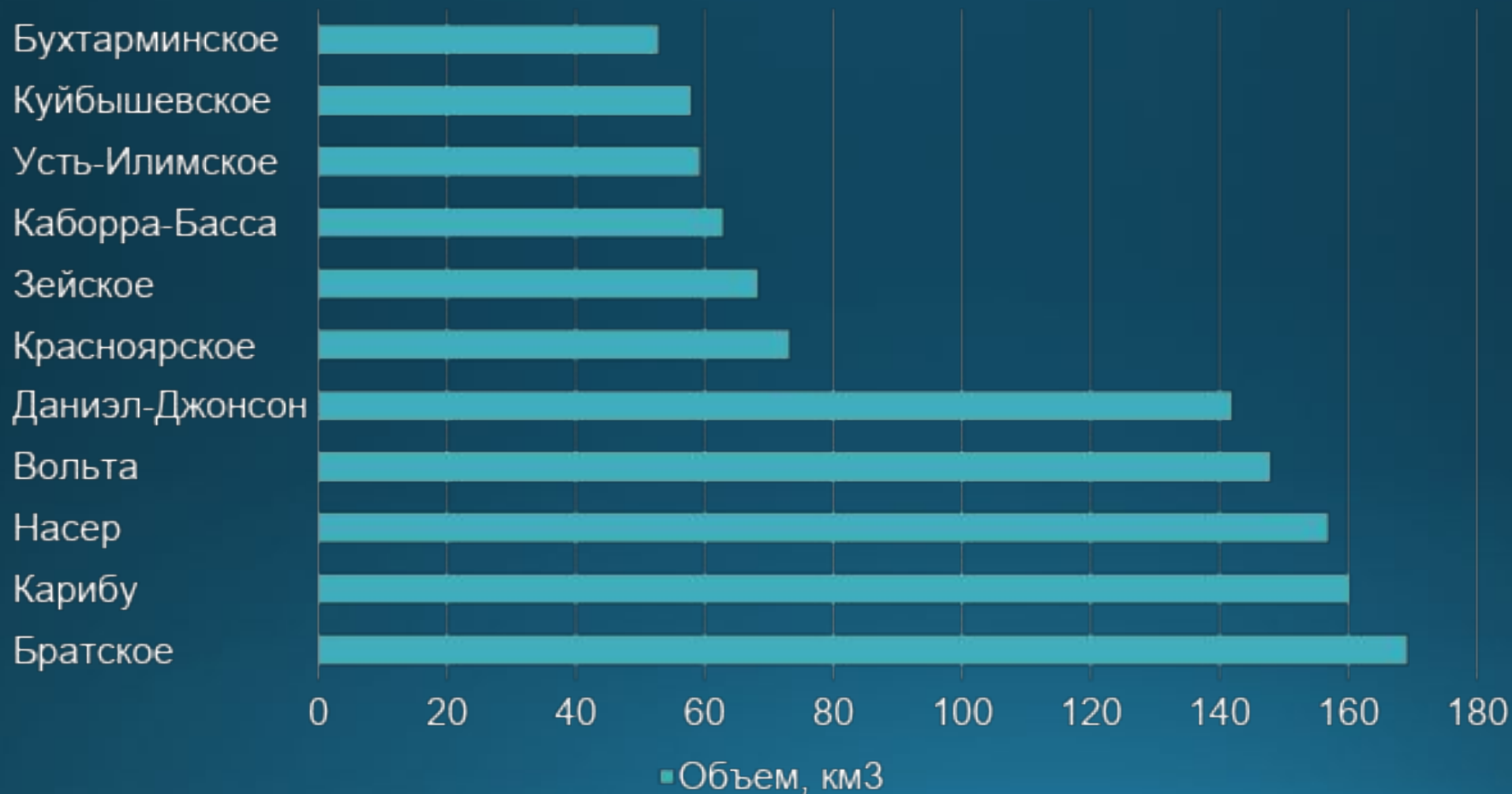
■ Пантанал ■ Васюганское ■ Судд





Водохранилища

Самые крупные водохранилища



Источники:

«География 5-6 класс. Полярная звезда. (Просвещение). Ред. А.И.Алексеев 2014
А.П. Горкин. Энциклопедия «География».(РОСМЭН).2003

www.colors.life

www.dekatop.com

www.eco-mir.org

<https://geographyofrussia.com/gidrosfera/>

www.infourok.ru

www.snovadoma.ru

www.thedifference.ru

www.topkin.ru

www.tourweek.ru

www.uznayvse.ru

www.Wikipedia.org

www.whoswhos.org

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!