

Самые длинные реки в мире

Грейчюс Г.Н.,
учитель географии

2015г.

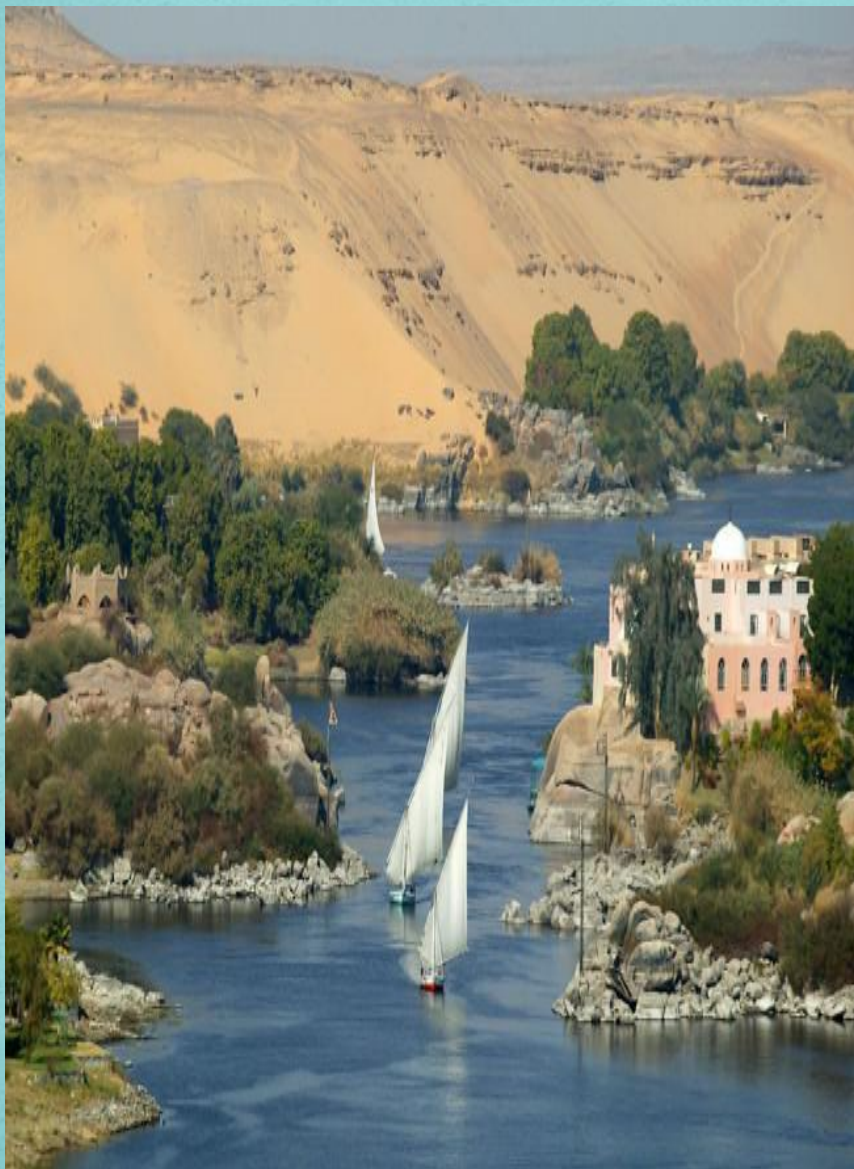


Землю не напрасно называют голубой планетой. Большая часть поверхности нашего мира покрыта водой. Она создает океаны, моря, озера и, конечно же, реки. На нашей планете существует огромное количество рек: от совсем небольших до огромных, которые пересекают целые континенты и несут свои воды на тысячи километров.

Реки имеют огромное значение для человека. Около рек построены крупные города, они дают людям питьевую воду и орошают наши поля, по рекам человек перевозит огромное количество грузов.

Иногда тяжело определить длину реки, потому что не всегда можно сказать, где кончается одна река и начинается следующая.

Нил - 6650 км



Нил – это самая длинная река на нашей планете. Река протекает по территории Эфиопии, Эритреи, Судана, Уганды, Кении и Египта. Нил берет свое начало в центральной части континента, среди африканских озер, проходит через пески Сахары и образует дельту при впадении в Средиземное море. В бассейне этой реки проживает 300 миллионов человек и жизнь их связана с Нилом.

На этой реке построены крупные гидроэлектростанции, прорыты крупные каналы, развито судоходство. Нил является колыбелью одной из наиболее древних человеческих цивилизаций – цивилизации Древнего Египта.

Амазонка - 6400 км



Амазонка образуется в месте слияния двух рек. Площадь водосборного бассейна реки составляет более 7 миллионов квадратных километров (это почти равняется площади Австралии). В Амазонку впадают могучие реки. Она протекает по территории южноамериканского континента и впадает в Атлантический океан. Бассейн этой реки даже больше, чем у Нила. Амазонка протекает по территории следующих стран: Перу, Боливии, Бразилии, Колумбии, Эквадора, Венесуэлы и Гайаны.

Ее воды катятся среди тропических лесов Южной Америки, которые являются домом для большого количества диких животных. Тропические леса Амазонки имеют огромное значение для биосферы нашей планеты.

Янцзы - 6300 км



Янцзы– крупнейшая река Китая, которая берет свое начало среди гималайских ледников и впадает в Южно-Китайское море. Площадь бассейна этой реки составляет 1,8 миллиона квадратных километров.

Янцзы делит Китай на северную и южную часть. Эта река имеет огромное значение для китайской экономики.

На ней построены крупнейшие китайские гидроэлектростанции, на этой реке расположены самые крупные города Китая.

Миссисипи - 6275 км



Миссисипи – крупнейшая река Северной Америки. Она начинается в северной Миннесоте и впадает в Мексиканский залив. Истоком реки считается озеро Айтаска. Миссисипи питают реки 31 американского штата и двух провинций Канады.. Название этой реки переводится с языка местных индейцев, как «большая (великая) река».

На реке ведется активное судоходство, по ней перевозится огромное количество разнообразных грузов и пассажиров.

Енисей - 5539 км



Енисей – это одна из самых длинных рек Сибири. Она начинается на границе Монголии и восточной части России. Протекает через всю Сибирь и впадает в Карское море. Ее площадь водосборного бассейна – более 2,8 миллиона квадратных километров.

На этой реке были построены многочисленные гидроэлектростанции, которые снабжают электроэнергией промышленные предприятия Сибири. Постройка этих огромных сооружений негативно отразилась на экологии края.

Кроме этого, Енисей – это важнейший водный путь Западной Сибири.

Хуанхэ - 5464 км



Хуанхэ или Желтая река – это вторая крупнейшая река Китая. Свое название река получила из-за желтого цвета, который придают ей лессовые плато Шеньси. Хуанхэ начинается на горных плато в Тибете, пересекает всю китайскую территорию и впадает в Желтое море. Именно эту реку считают колыбелью китайской цивилизации. Хуанхэ очень часто меняет свое русло. Площадь бассейна реки составляет 750 тысяч квадратных километров.

Река обеспечивает водой для орошения и питьевой водой 140 миллионов человек. На этой реке построено большое количество крупных городов.

Обь - 5410 км



Еще одна великая сибирская река. Протекает через всю территорию Сибири и впадает в Северный Ледовитый океан. Река начинается на Алтае, при слиянии двух рек: Бии и Катунь. Площадь ее водосборного бассейна составляет почти 3 миллиона квадратных километров. По длине эта река занимает первое место в России.

Обь имеет большое хозяйственное значение: на реке построены гидроэлектростанции, есть несколько водохранилищ.

Парана - 4880 км



Крупная южноамериканская река. По своей длине она уступает лишь Амазонке. Река протекает по территории нескольких страна Южной Америки: Бразилии, Аргентины, Парагвая, Боливии и Уругвая и имеет огромное значение для всего мира. Река впадает в Атлантический океан неподалеку от города Буэнос-Айреса.

Парана – одна из основных водных артерий континента. В нижнем течении реки весьма развито судоходство, которое связывает города, расположенные на реке.

Конго - 4700 км



Конго – одна из величайших рек африканского континента. Она протекает по территории Центральной Африки и является второй (после Нила) по длине рекой африканского континента. Ее вторым названием является Заир. Водосборный бассейн этой реки охватывает несколько стран: Демократическую Республику Конго, Центрально-Африканскую Республику, Анголу, Танзанию, Камерун, Замбию, Бурунди и Руанде. Общая площадь водосборного бассейна составляет более 4 миллионов квадратных километров. Конго впадает в Атлантический океан.

Имеет огромное хозяйственное значение для африканского континента.

Амур - 4500 км



Амур протекает на российском Дальнем Востоке, на самой российско-китайской границе. Общая длина реки составляет 4500 километров.

Эта река отделяет российский Дальний Восток от северо-восточных провинций Китая.

Амур впадает в Охотское море, площадь его водосборного бассейна составляет 1,85 миллиона квадратных километров.

Местность, которая окружает акваторию реки, является убежищем для многих редчайших видов растений и животных.

Спасибо за внимание!