

Самые опасные реки в мире

Реки – это вены планеты, организмы, несущие жизнь и плодородие. Однако данное понятие применимо далеко не к каждому водному потоку. Некоторые реки мира таят в себе множество опасностей, несут смерть и разрушения. Предлагаем познакомиться с пятёркой самых опасных рек на планете.



Амазонка

Южная Америка

Амазѳнка — самая полноводная река на Земле, протекает по Южной Америке. Длина Амазонки является в научном сообществе дискуссионным вопросом и по различным измерениям составляет: от истока реки Мараньон — около 6400 км, от истока реки Апачет — 6992 км, от истока Укаяли — около 7100 км.

Длина: 6 436 км

Площадь бассейна: 7 050 000 км²

Исток: Мантаро

Устье: Атлантический океан

Города: Манаус, Икитос, Макапа, Летисия, Сантарен

Страны: Бразилия, Перу, Колумбия

Острова: Маражо, Илья-Гранди-ди-Гурупа, Caviana, Ilha Curuá, Ilha Jurupari





Не только самая полноводная, но и наиболее опасная в мире река. По протяжённости водного потока она конкурирует с Нилом. Это также одна из старейших рек на планете – её возраст составляет около 9 миллионов лет по подсчётам учёных. Опасность несут не только водные пороги, надводные и скрытые от глаз человека, но и обитатели водных глубин. Гигантские сомы, смертоносные анаконды, пираньи, бычьи акулы и кайманы подстерегают неосторожных туристов и местных жителей. Не менее опасны кандиру – вид паразитов, поражающих мочевыделительную систему. Разливы Амазонки уносят целые поля и поселения, а окрестности полны непроходимых топей.

- На протяжении всей Амазонки через неё нет ни одного моста.
- В Амазонку впадают около 10 тысяч притоков, из которых более 100 являются судоходными, а 17 имеют протяжённость более 1600 км.
- В 2011 году по результатам всемирного конкурса Амазонка признана одним из семи природных чудес мира.
- По данным Департамента геофизики бразильской Национальной обсерватории, в одном направлении с Амазонкой, но на глубине 4 км, протекает подземная река Хамза (Hamza), питаемая грунтовыми водами. Её сток оценивается в 3 тысячи м³/с.
- Площадь бассейна Амазонки сопоставима (ненамного меньше) с площадью Австралии.
- Британец Эд Стаффорд был первым, кто прошел пешком от истока Амазонки до устья. На путь в 6400 км у него ушло более двух лет — 859 дней (с апреля 2008 года по август 2010 года).
- Рекорд по плаванию вдоль Амазонки принадлежит словенцу Мартину Стрелу. 1 февраля 2007 года в возрасте 52 лет он стартовал в Перу в городке Аталяя в джунглях, и за 66 дней преодолел 5268 км по реке, завершил свою рекордную попытку в бразильском городе Белен.

Конго Африка

Кóнго — река в Центральной Африке, главным образом в Демократической Республике Конго, самая полноводная и вторая по длине река Африки, вторая река по водности в мире после Амазонки и самая глубокая река в мире. В верхнем течении называется Луалаба. Крупнейшая река, пересекающая экватор два раза.

Длина: 4 700 км

Площадь бассейна: 3 680 000 км²

Расход воды: 39 610 м³/с

Устье: Атлантический океан

Истоки: озеро Танганьика, Chambeshi River, озеро Мверу, Восточно-Африканский рифт

Страны: ДР Конго, Конго, Ангола

Города: Киншаса, Браззавиль, Матади, Кисангани, Бома, Мбандака, Моанда, Кинду



Сильнейший в мире водный поток унёс жизни не одной тысячи, а то и миллиона, людей. Конго – самая глубоководная река на планете. Количество опасностей Конго зашкаливает: сильнейшее течение, подводные камни и опасности, крокодилы, смертоносные насекомые, знаменитые «Врата Ада» – огромный каньон с непредсказуемыми порогами и водоворотами. Река опасна человеческим фактором. Здесь нередки случаи киднэппинга и огромные шансы столкнуться с мародёрами и пиратами. Трагична и история Конго: в неё сбрасывали тысячи людей, погибших от лёгочной чумы, с ней связано множество таинственных историй и мистических событий. Местные жители называют Конго «сердцем тьмы».



Янцзы Китай

Янцзы́ — самая длинная и многоводная река Евразии, третья в мире по полноводности и четвёртая в мире по длине. Протекает по территории Китая, имеет длину около 6300 км, площадь бассейна — 1 808 500 км². Впадает в Восточно-Китайское море.

Длина: 6 300 км

Площадь бассейна: 1 808 000 км²

Устье: Восточно-Китайское море

Провинция: Хубэй

Исток: Цинхай

Города: Шанхай, Чунцин, Jingzhou, Ибинь, Лучжоу, Паньчжихуа

Мосты: Nanjing Yangtze River Bridge





По длине Янцзы уступает Амазонке и Нилу, она – третья по протяжённости в мире. Водный поток несёт в себе множество смертельных опасностей, в первую очередь, из-за человеческого фактора. В воды Янцзы сливаются отходы множества поселений, расположенных на берегах, побочные продукты химических и нефтеперерабатывающих заводов, опасные грузы, перевозимые по руслу реки. Не менее разрушительных паводки и огромные волны, крушащие всё на своём пути и уносящие жизни.



Хуанхэ Китай

Хуанхэ — река в Китае, одна из крупнейших рек Азии. В переводе с китайского языка её название — «Жёлтая река», что связано с обилием наносов, придающих желтоватый оттенок её водам. Именно благодаря им море, в которое впадает река, называется Жёлтым. Бассейн Хуанхэ считается местом формирования и становления китайского этноса.

Хуанхэ берёт начало в восточной части Тибетского нагорья на высоте свыше 4500 м, протекает через озёра Орин-Нур и Джарин-Нур, отроги горных массивов Куньлунь и Наньшань. При пересечении Ордоса и Лёссового плато в своём среднем течении образует большую излучину, далее через ущелья Шаньсийских гор выходит на Великую Китайскую равнину, по которой течёт около 700 км до впадения в залив Бохайвань Жёлтого моря, формируя в районе впадения дельту. По разным данным длина реки от 4670 км до 5464 км, а площадь её бассейна от 745 тыс. км² до 771 тыс. км². Средний расход воды — 2571 м³/с.



Одна из наиболее разрушительных рек в мире знаменита частыми изменениями русла и сильнейшими наводнениями, унёсшими не одну тысячу жизней за время её существования. Хуанхэ приводила к наводнениям, которые стали одними из наиболее губительных стихийных бедствий в истории человечества. Опасны и обитатели глубин, а также уровень загрязнения воды: треть потока не пригодна даже к сельскохозяйственному использованию. Не зря Хуанхэ называют «Река Скорби».



Рио-Тинто

Испания

Рио-Тинто — река на юго-западе Испании в автономном регионе Андалусия. Длина реки — 100 км. Берёт начало в горах Сьерра-Морена на севере провинции Уэльва, затем течёт на юг-юго-восток и сливается с рекой Одьель, образуя общий эстуарий Риа-де-Уэльва.

Длина: 100 км

Площадь бассейна: 739 км²

Провинция: Хуэльва

Исток: Сьерра-Морена

Страна: Испания

Мосты: Puente Rio Tinto, Rio Tinto Bridge

Города: Уэльва

Примерно с 3000-х годов до н. э. в верховьях реки ведётся добыча меди, серебра, золота и других полезных ископаемых. В результате эрозии и добычи полезных ископаемых вода Рио-Тинто имеет крайне высокую кислотность (РН 2—2,5[3]) и ярко-красный цвет воды, вызванный высоким содержанием железа и других металлов.





Красные воды Рио-Тинто даже выглядят пугающе. Большое количество шахт способствует попаданию различных металлов (меди, золота, серебра) в воды, горнодобывающая промышленность сбрасывает сюда отходы. Всё это веками отравляет реку. Кислотность повышена до максимальных пределов, что делает реку опасной и невозможной для обитания. Здесь можно обнаружить лишь особый вид бактерий, питающийся частицами железа