

ЕВРАЗИЯ

Крайние точки	северная	мыс Челюскина (77°43' с. ш., 104°18' в. д.)
	южная	мыс Пиай (1° с.ш., 104° в.д)
	западная	мыс Рока (38°46'с. ш., 9°29' з. д.)
	восточная	мыс Дежнева (66°04' с. ш., 169°39' з. д.)
Площадь (млн. км ²)	С островами: 53,4 млн. км ² ; без островов: 50,6 млн. км ²	
Высоты (м)	средняя	840 м
	максимальная	гора Джомолунгма (8850 м)
	минимальная	Турфанская впадина (-154 м)
Температуры (°С)	максимальная	Турфанская впадина (50°С)
	минимальная	Оймякон (-47°С)
Годовое количество осадков (мм)	максимальная	север Евразии (11777 мм - Черрапунджи)
	минимальная	юг Евразии (200 мм)
Крупнейшие реки	по длине	Янцзы
	по водности	Ганг, Брахмапутра
Крупнейшие озера	по площади	Каспийское море
	по объему воды	Каспийское море, Ван
Крупнейшие водохранилища	по площади	Бухтарминское
	по объему воды	Вади-Тартар
Самые большие ледники	по площади	Балторо
	по длине	Ледник Федченко (Памир)
Самая большая пустыня	Руб-эль-Хали (Аравийский полуостров)	
Самый крупный водопад	Утигарт (Норвегия)	
Лесистость (%)	30 %	

Уникальные растения	Кедр гималайский, сибирская лиственница, клен остролистный
Уникальные животные	Панда, уссурийский тигр, индийский слон
Наиболее известные охраняемые территории	Дунайский биосферный заповедник, Приокско-Тerrasный заповедник, Лапландский заповедник
Численность населения (млн. чел.)	4300 млн. чел.
Крупнейшие города и морские порты	Города: Токио, Шанхай, Бомбей; Порты: Марсель, Роттердам, Ливерпуль

Внутренние воды Евразии

Название	Янцзы	Хуанхэ	Инд	Дунай	Рейн	Висла
Длина (км)	6 300	5 464	3 180	2 850	1 320	1 047
Площадь бассейна (тыс. км ²)	1 818	752	960	817	185	198,5
Исток и устье	Исток-гора Геладандун (Тибетское нагорье); устье-Восточно-Китайское море	Исток-восточной части Тибетского нагорья; устье-Бохайский залив Жёлтого моря	Исток-Гималаи; устье-залив Кори	Исток-горы Шварцвальда; устье-Черное море	Исток-Альпы; устье-Северное море	Исток-западные Карпаты; устье-Гданьский залив
Притоки	Правые-Туо, Ханьшуй, Юньшуй; левые-Цзялинцзян, Ялунцзян	Правые-Вэйхэ, Лохэ, Ханьшуй; левые-Датунхэ, Таохэ, Удинхэ	Правые-Занскар, Шайск, Панджнад; Левые - Гарток, Драс, Гильгит,	Правые-Лех, Инн, Энс; левые-Ваг, Тиса, Прут	Правые-Неккар, Майн, Рур; левые-Ааре, Мозель, Маас	Правые-Буг, Дунаец, Вислока; левые - Пилица, Брда, Черная

Слой осадков в бассейне (мм)	1120	610	420	310	500	560
Объем стока (км ³)	976	1070	5410	203	79	1068
Среднегодовой расход воды (тыс. м ³ /с)	34	1,50	3,80	20	2,50	1,20
Объем взвешенных наносов (т)	500 млн.	380 млн.	435,40 млн.	67,50 млн.	65 млн.	50 млн.
Режим питания	Снеговое и дождевое	Снеговое и ледниковое, дожд.	Снеговое и дождевое	Дождевое и подземное	Дождевое и снеговое, ледниковое	Дождевое
Хозяйственное использование	Орошение, транспортное	Орошение, транспортное	Орошение, транспортное	Транспортное, рекреационное	Транспортное, рекреационное	Транспортное, рекреационное, гидроэнергетика
Крупные города и порты	Чунцин, Ухань, Шанхай	Тяньцзинь, Сиань, Ланьчжоу	Карачи, Мултан, Лахор	Вена, Будапешт, Одесса	Страсбург, Кельн, Роттердам	Варшава, Краков, Гданьск

Озёра Евразии

Название	Балхаш	Мертвое	Урмия	Женевское	Нёвшательское	Охридское
Площадь бассейна (км ²)	22	810	596	582	218,3	358
Глубина (м)	7	380	16	310	64	155
Реки впадающие и вытекающие	Впадают- Каратал, Лепса, Аксу	Впадает- Иордан	Впадают- Аджи-чай, Гадер, Татау	Впадают- Дранс, Рона, Версуа; вытекают- Рона, Лиматт	Впадают-Ароз, Орб, Арнон; вытекают- Тиль, Циль	Впадают- Буштрица, Сатеска вытекает- Черный Дрин
Объем воды в озере (км ³)	113	9	37	89	13,7	55,4
Объем стока (км ³)	27	12	7,9	17,3		25
Среднегодовой расход воды	27,2 тыс. м ³ /с	42 500 м ³ /с	1800 м ³ /с	500 м ³ /с	2530 м ³ /с	290 м ³ /с
Объем взвешенных наносов (т)	110	116	469	116	190	114
Режим питания	Подземное, ледниковое	Подземное, дождевое	Подземное	Дождевое, ледниковое	Дождевое	Подземное, дождевое
Хозяйственное использование	Рекреационное	Рекреационное	Транспортное	Рекреационное, транспортное	Рекреационное	Рекреационное
Крупные города	Балхаш, Сарышаган, Шыганак	Эйн Геди, Димона, Кумран	Урмия, Сельмас, Азер-Шехр	Женева, Ньон, Рененс	Невшатель, Ивердон, Эставайе-ле-Лак	Поградец, Охрида, Струга

СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

Крайние точки	северная	мыс Мерчисон (71°50' с. ш.)
	западная	мыс Принца Уэльского (168° з. д.)
	восточная	мыс Сент-Чарлз (55°40' з. д.)
Площадь (млн. км ²)		С островами: 24,2 млн. км ² ; без островов: 20,4 млн. км ²
Высоты (м)	средняя	720 м
	максимальная	г. Мак-Кинли (6193 м)
	минимальная	Долина Смерти (-86 м)
Температуры (°С)	максимальная	Долина Смерти (56°С)
	минимальная	Юкон (-63°С)
Годовое количество осадков (мм)	максимальная	Британская Колумбия (6657 мм)
	минимальная	Батагес (30 мм)
Крупнейшие реки	по длине	Миссисипи, Макензи
	по водности	Миссури, Юкон
Крупнейшие озера	по площади	Верхнее, Гурон
	по объему воды	Великие Озера
Крупнейшие водохранилища	по площади	Шаста
Самые большие ледники	по площади	Гренландия
	по длине	Чугачские горы (Аляска)
Самая большая пустыня		Сонора
Самый крупный водопад		Йосемитский, Ниагарский
Лесистость (%)		30 %
Уникальные растения		Пижма гуронская, кипарис крупноплодный, венерина мухоловка, секвойя
Уникальные животные		Бизон, пятнистый ушан, пума, койот

Наиболее известные охраняемые территории	Йеллоустоунский национальный парк, национальный парк Гранд-Каньон, Национальный парк Джаспер
Численность населения (млн. чел.)	500 млн. чел.
Крупнейшие города и морские порты	Города: Нью-Йорк, Чикаго, Торонто; Порты: Балтимор, Бостон, Монреаль

Внутренние воды Северной Америки

Название	Миссисипи	Колорадо	Рио-Гранде
Длина (км)	3770	2330	3034
Площадь бассейна (тыс. км ²)	2981	629	607
Исток и устье	Исток-озеро Итаска; устье-Мексиканский залив	Исток-западные склоны Скалистых гор; устье-Калифорнийский залив	Исток-горы Сан-Хуан; устье-Мексиканский залив
Притоки	Правые-Миссури, Арканзас, Ред-Ривер; левые-Огайо, Де-Мойн	Правые- Роаринг-Форк-Ривер, Ганнисон, Грин-Ривер; левые Литтл-Колорадо, Верджин-Ривер, Гила	Правые - Рио-Кончос; левые - Пекос, Девилс-Ривер
Слой осадков в бассейне (мм)	400	550	350
Объем стока (км ³)	1080	1070	3034
Среднегодовой расход воды (тыс. м ³ /с)	1,90	1,26	1,60
Объем взвешенных наносов (т)	500 млн.	135 млн.	172 млн.
Режим питания	Снеговое и дождевое	Снеговое и дождевое	Снеговое и дождевое

Хозяйственное использование	Орошение, транспортное, рекреационное	Орошение, транспортное	Орошение
Крупные города и порты	Миннеаполис, Сент-Луис, Новый Орлеан	Мехикали, Денвер,	Браунсвилл, Сьюдад-Хуарес, Чиуауа

Озёра Северной Америки

Название	Гурон	Атабаска	Большое Медвежье
Площадь бассейна (км ²)	59 тыс. км ²	7850	31153
Глубина (м)	59	120	72
Реки впадающие и вытекающие	Впадают-Макинак	Вытекают-Невольничья река, Макензи	Вытекает - Большая Медвежья река
Объем воды в озере (км ³)	3538	204	2236
Объем стока (км ³)	36,7	27	14,1
Среднегодовой расход воды	22,7 тыс. м ³ /с	36,5 м ³ /с	14 тыс. м ³ /с
Объем взвешенных наносов (т)	59	43	31,3
Режим питания	Подземное, дождевое	Подземное, дождевое, ледниковое	Подземное, ледниковое
Хозяйственное использование	Рекреационное, транспортное	Рекреационное	Рекреационное
Крупные города	Сагино, Бей-Сити, Алпина	Ураниум-Сити, Линн-Лейк	Делайн, Бухта Эхо

ЮЖНЫЕ МАТЕРИКИ

Название реки	Южная Америка		Африка		Австралия	
	Амазонка	Ориноко	Нил	Конго	Муррей	Купер-Крик
Длина (км)	6992	2736	6670	4 700	2375	1420
Площадь бассейна (км ²)	7180 тыс.	880 тыс.	3 400 000	3 680 000	1 061 469	297 547
Исток и устье	слияние рек Мараньон и Укаяли	У горы Дельгадо Чальбауд	Восточно- африканское плато	Плато Шаба	Австралийские Альпы	Большой Водораздельный хребет
	Атлантический океан	Атлант. океан	Средиземное море	Атлантический океан	Лагуна Александрина	Озеро Эйр

Притоки	правые	Журуа, Пурус, Мадейра, Тапажос, Шингу, Токантинс	Касикьяре Кататумбо	Ачва, Собат, Голубой Нил, Атбара	Арувими, Руби, Монгалла, Мобанги, Саага- Мамбере, Ликuala- Леколи, Алима, Лефини;	Дарлинг и Муррумбиджи	Томсон
	левые	Иса, Жапура, Риу-Негру	Кукенан, Риу- Негру	Бахр-эль- Газаль	Ломами, Лулонго, Икелемба, Руки	Голборн, Кампаспе и Лоддон	Алис
Слой осадков в басс. (мм)		2000	1500	3000	3000	450	250
Объем стока (км³/год)		6903	913	6650	1445	24	15
Среднегод. расход (м³/сек)		2,30	29	220	40	0,50	0,25
Объем взвеш. наносов (т)		110	86	498	64	31	20
Режим питания		дождевое	дождевое	дождевое, ледниковое	дождевое	дождевое, снеговое	Подземное, дождевое

Хоз. использование	рекреационное транспортное	транспортное	рекреационное транспортное, энергитическое	транспортное	рекреационное	рекреационное
Крупные города и порты	Манаус, Икитос	Санта-фе-де- Богота	Каир, Хартум, Асуан	Киншаса, Мванда	Аделаида, Порт- Пири	Блэколл

Озёра Южных Материков

Название озера		Южная Америка		Африка		Австралия	
		Титикака	Маракайбо	Чад	Виктория	Торренс	Амадиус
Местоположение		граница Перу и Боливии	Венесуэла	Чад, Камерун, Нигер, Нигерия	Восточная Африка	Южная Австралия	Центральная Австралия
Высота над уровнем моря (м)		3812	0	240	1134	28	450
Площадь зеркала воды (тыс. км²)		8300	13 210	27 000	68 870	5698	880
Глубина	средняя	140	30	2	60	4	2

(м)	максимальная	304	60	11	80	8	4
Происхождение котловины		тектоническое	лагунное	тектоническое	тектоническое	провальное	тектоническое
Соленость (‰)		1	16	5	3	5	17
Хозяйственное использование		рекреационное	рекреационное	транспортное, рекреационное	транспортное, рекреационное	рекреационное	добыча соли
Экологическое состояние		химическое загрязнение	химическое загрязнение	загрязнение сточными водами	загрязнение сточными водами	химическое загрязнение	химическое загрязнение