

# Географический справочник

## • Общие сведения о Земле

Среднее расстояние от Земли до Солнца - 149 597 870 км

Среднее расстояние от Земли до Луны - 384 400 км

Время полного оборота Земли вокруг своей оси (звёздные сутки) - 23 часа 56 мин. 4,09 сек.

Период обращения Земли вокруг Солнца (тропический год) - 365,25 суток

Средняя скорость движения Земли по орбите - 29,76 км/сек

Наибольшая высота суши над уровнем океана (г. Джомолунгма) - 8 848 м

Наибольшая глубина мирового океана (Марианский желоб) - 11 022 м

Наиболее высокая температура наблюдалась:

в районе Триполи (Северная Африка) - 58°

в долине смерти (США, Калифорния) - 56°,7

Наиболее низкая температура наблюдалась:

в Антарктиде на станции "Восток" (СССР) - -88°,3

в районе Оймякона - -71°

Наименьшее среднегодовое количество осадков выпадает в районах:

Дахла (Египет) - 1 мм

Икике (Чили) - 3 мм

Наибольшее среднегодовое количество осадков выпадает в районах:

Черапунджи (Индия) - 10 854 мм

Дебунджа (Камерун) - 9 655 мм

## • Размеры земного эллипсоида

Большая полуось (экваториальный радиус), а - 6 378,2 км

Малая полуось (полярный радиус), b - 6 356,9 км

Средний радиус Земли, принимаемый за шар - 6 371,2 км

Длина меридиана - 40 008,6 км

Длина экватора - 40 075,7 км

Длина дуги 1° по меридиану на широте 0° - 110,6 км

Длина дуги 1° по меридиану на широте 45° - 111,1 км

Длина дуги 1° по меридиану на широте 90° - 111,7 км

Поверхность Земли - 510 100 000 кв. км

## • Распределение суши и воды на Земном шаре

	Северное полушарие		Южное полушарие		Земля в целом	
	в млн. кв. км	в %	в млн. кв. км	в %	в млн. кв. км	в %
Суша	100	39	49	19	149	29
Вода	155	61	206	81	361	71
Всего	255	100	255	100	510	100

- **Океаны**

Название	Площадь в тыс. кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Тихий	178 684	11 022
Атлантический	91 655	8 742
Индийский	76 174	7 209
Северный Ледовитый	14 699	5 527

- **Моря**

**Тихий океан**

Название	Площадь в тыс. кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Банда	714	7440
Берингово	2315	4097
Восточно-китайское	836	2719
Жёлтое	416	106
Коралловое	4068	9174
Охотское	1603	3521
Сулавеси	453	5914
Сулу	335	5576
Тасманово	3336	5466
Фиджи	3177	7633
Филлипинское	5726	10265
Южно-китайское	3537	5560
Японское	1062	3699

**Атлантический океан**

Название	Площадь в тыс. кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Адриатическое	139	1230
Азовское	39	13
Балтийское	419	470
Карибское	2777	7090
Мраморное	12	1389
Северное	565	725
Средиземное	2505	5121
Чёрное	422	2210
Эгейское	192	2529

### Индийский океан

Название	Площадь в тыс. кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Андаманское	605	4507
Аравийское	4592	5803
Арафурское	1017	3680
Красное	460	3039
Тиморское	432	3310

### Северный Ледовитый океан

Название	Площадь в тыс. кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Баренцево	1414	600
Баффина	511	2414
Белое	87	350
Бофорта	495	3749
Восточно-Сибирское	889	358
Гренландское	1181	5527
Карское	885	600
Лаптевых	663	3385
Норвежское	1383	3970
Чукотское	587	1256

- **Глубоководные впадины-желоба**

### Тихий океан

Название	Наибольшая глубина в метрах
Алеутский	7822
Идзу-Бонинский	9810
Кермадек	10047
Курило-Камчатский	9717
Марианский	11022
Нансей	7790
Перуанский	6601
Тонга	10882
Филлипинский	10265
Центральноамериканский	6489
Чилийский	8069

### Атлантический океан

Название	Наибольшая глубина в метрах
Кайман	7090
Пуэрто-Рико	8742
Романш	7856
Южно-Сандвичев	8264

### Индийский океан

Название	Наибольшая глубина в метрах
Зондский	7209

### Северный Ледовитый океан

Название	Наибольшая глубина в метрах
"Литке"	5449

## • Проливы

Название	Наименьшая ширина в км	Наибольшая глубина в метрах
Баб-эль-Мандебский	26	323
Бассов	224	97
Берингов	86	70
Большой Бельт	11	58
Босфор	0,7	80
Гибралтарский	14	1181
Гудзонов	115	600
Дарданеллы	1,3	106
Зондский	22	1080
Карские Ворота	45	119
Каттегат	60	124
Корейский	180	230
Ла-Манш(Английский канал)	32	172
Лаперуза	43	118
Магелланов	3,3	1170
Малаккский	40	151
Малый Бельт	0,6	35
Мессинский	3,5	1240
Мозамбикский	400	3520
Ормузский	56	219
Отранто	75	1247
Па-де Кале(Дуврский)	29	64

Сингапурский	4,6	157
Скагеррак	110	809
Тайваньский	130	1680
Татарский	46	230
Торресов	170	22
Флоридский	80	2084
Цугару(Сангарский)	18	521
Эресунн(Зунд)	3,4	38

## Справочные географические сведения по материкам

### Европа

- Площадь (включая острова) - 10507000 кв. км
- Площадь островов - 730 000 кв. км
- Длина береговой линии - 38 000 км
- Средняя высота над уровнем моря - 300 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (г.Эльбрус) - 5 642 м
- Наименьшая высота от уровня моря (уровень Каспийского моря) - -28 м
- Самая северная точка материка - мыс Нордкин - 71°08' с.ш. 27°42' в.д.
- Самая южная точка материка - мыс Марроки - 36°00' с.ш. 5°37' з.д.
- Самая западная точка материка - мыс Рока - 38°47' с.ш. 9°34' з.д.

#### • Реки

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Волга	3 531	1 360
Дунай	2 857	817
Урал	2 428	237
Днепр	2 200	504
Дон	1 870	422
Печора	1 809	322
Рейн	1 320	224
Сев. Двина(с Сухоной)	1 302	357
Эльба(Лаба)	1 165	144
Висла	1 068	194
Зап. Двина(Даугава)	1 020	88
Луара	1 007	120
Таха (Тежу)	937	81
Неман	925	98
Маас	912	49
Одра(Одер)	910	119
Эбро	812	84
Рона	776	98
Сена	652	79
По	334	15
Темза		

• Озёра

Название	Площадь в кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Каспийское море	371 000	1 025
Ладожское	17 700	215
Онежское	9 720	100
Венерн	5 585	100
Чудское с Псковским	3 550	15
Веттерн	1 912	120
Сайма	1 800	58
Меларен	1 140	60
Инари	1 050	60
Балатон	596	11
Женевское	582	310
Боденское	538	252
Гарда	370	346
Скадарское	356	12
Преспа	285	54

• Острова

Название	Площадь в кв. км
Великобритания	230 000
Исландия	103 000
Ирландия	84 000
Новая Земля, о-ва	82 600
Шпицберген, арх.	62 000
Сицилия	26 700
Сардиния	24 100
Земля Франца-Иосифа, арх.	16 100
Корсика	8 720
Крит	8 300
Зеландия	7 016
Колгуев	5 250
Балеарские о-ва	5 000
Эвбея	3 770
Мальорка	3 410
Вайгач	3 383
Готланд	2 960
Сааремаа	2 714
Эланд	1 348
Керкира	592
Борнхолм	588
Мальта	246

## • Вершины

Название	Горная система, страна	Высота над уровнем моря в метрах
Эльбрус	Большой Кавказ	5 642
Казбек	Большой Кавказ	5 033
Монблан	Западные Альпы	4 807
Монте-Роза	Западные Альпы	4 634
Финстераархорн	Западные Альпы	4 274
Гросглокнер	Восточная Альпы	3 797
Муласен	Сьерра-Невада	3 478
пик Ането	Пиренеи	3 404
Мусала	Болгария	2 925
Олимп	Греция	2 917
Корно	Апеннины	2 914
Герлаховски-Штит	Западные карпаты	2 655
Молдовяну	Южные карпаты	2 543
Гальхёпигген	Скандинавские горы	2 470
Ботев	Стара-Планина	2 376

## • Вулканы

Название	Горная система, острова	Высота над уровнем моря в метрах
Этна	о. Сицилия	3 340
Хваннадальсхнукюр	о. Исландия	2 119
Гекла	о. Исландия	1 491
Везувий	Апеннины	1 277
Стромболи	Липарские о-ва	926
Вулькано	Липарские о-ва	499

## Азия

- Площадь (включая острова) - 44 363 000 кв. км
- Площадь островов - 2 000 000 кв. км
- Длина береговой линии - 62 000 км
- Средняя высота над уровнем моря - 950 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (г. Джомолунгма) - 8 848 м
- Наименьшая высота от уровня моря (уровень мёртвого моря) - -395 м
- Самая северная точка материка - мыс Челюскин - 77° 43' с.ш. 104° 18' в.д.
- Самая южная точка материка - мыс Пиай - 1° 16' с.ш. 103° 30' в.д.
- Самая восточная точка материка - мыс Дежнёва - 66° 05' с.ш. 169° 40' з.д.
- Самая западная точка материка - мыс Баба 39° 29' с.ш. 26° 10' в.д.

• Реки

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Янцзы	6 300	1 808
Хуанхэ	4 670	745
Меконг	4 500	810
Амур (с Аргунью)	4 444	1 855
Лена	4 400	2 490
Енисей(с Бий-Хемом)	4 092	2 580
Обь	3 650	2 990
Инд	3 180	980
Ефрат(с Муратом)	3 065	673
Сырдарья (с Нарыном)	3 019	219
Брахмапутра	2 900	935
Салуин	2 820	325
Ганг	2 700	1 120
Амударья(с Пянджем)	2 540	309
Иравади	2 150	430
Сицзян	2 130	437
Кольма	2 129	647
Тарим (с Яркендом и Аксу)	2 030	952
Тигр	1 950	375

• Озёра

Название	Площадь в кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Аральское море	64 000	
Байкал	31 500	67
Балхаш	18 300	1 620
Иссык-Куль	6 280	26
Дунтинху	6 000	702
Урмия	5 800	10
Кукунор(Цинхай)	4 200	16
Ван	3 760	38
Поянху	2 771	145
Хубсугул	2 620	20
Туз	2 500	2
Тайху	2 210	-
Намцо	2 000	-356
Мёртвое море	1 050	

• Острова

Название	Площадь в кв. км
Калимантан	735 700
Суматра	435 000
Хонсю	223 400
Сулавеси	179 416

Ява	126 500
Лусон	105 600
Минданао	95 600
Хоккайдо	77 700
Сахалин	76 400
Шри-Ланка	65 596
Кюсю	42 600
Новосибирские о-ва	38 400
Северная Земля, арх.	37 560
Тайвань	35 948
Хайнань	33 700
Тимор	33 615
Сикоку	18 760
ерам	18 200
Хальмахера	17 998
Курильские о-ва	15 600
Сумбава	15 500
Флорес	15 175
Палаван	11 800
Банка	11 600
Сумба	11 200
Кипр	9 251
Врангеля	7 270
Карагинский	2 120
Бол. Шантар	2 000
Окинава	1 254

• **Вершины**

Название	Горная система	Высота над уровнем моря в метрах
Джомолунгма	Гималаи	8 848
Чогори	Каракорум	8 611
Дхаулагири	Гималаи	8 221
Нангапарбат	Гималаи	8 126
Улугмузтаг	Куньлунь	7 723
Тиричмир	Гиндукуш	7 690
Гунгашань	хр. Дасюэшань	7 590
Кулагангри	Гималаи	7 554
пик Коммунизма	Памир	7 495
пик Победы	Тянь-Шань	7 439
Ньенчен-Тангла	хр. Ньенчен	7 090
Басудан-Ула	хр. Тангла	6 096
Бол. Арарат	Армянское нагорье	5 165
Зердкух	Загрос	4 548
Белуха	Алтай	4 506
Качкар	Понтийские горы	3 937
Демирказык	хр. Тавр	3 726

• **Вулканы**

Название	Горная система, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Демавенд	Эльбрус	5 604
Ключевая Сопка	п-ов Камчатка	4 750
Керинчи	о. Суматра	3 805
Фудзияма	о. Хонсю	3 776
Семеру	о. Ява	3 676
Сламет	о. Ява	3 428
Раунг	о. Ява	3 332
Апо	о. Минданао	2 954
Асо	о. Кюсю	1 592
Кракатау	Зондский пролив	813

## Африка

- Площадь (включая острова) - 30 319 000 кв. км
- Площадь островов - 1 100 000 кв. км
- Длина береговой линии - 30 500 км
- Средняя высота над уровнем моря - 750 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (влк. Килиманджаро) - 5 895 м
- Наименьшая высота от уровня моря (уровень оз. Ассаль) - -153 м
- Самая северная точка материка - мыс Эль-Абьяд - 37° 20' с.ш. 9° 51' в.д.
- Самая южная точка материка - мыс Игольный - 34° 52' ю.ш. 19° 59' в.д.
- Самая западная точка материка - мыс Альмади - 14° 45' с.ш. 17° 32' з.д.
- Самая восточная точка материка - мыс Хафун - 10° 26' с.ш. 51° 23' в.д.

• **Реки**

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Нил (с Кагерой)	6 671	2 870
Конго (Заир)	4 370	3 820
Нигер	4 160	2 092
Замбези	2 660	1 330
Оранжевая	1 860	1 036
Окаванго (Кубанго)	1 800	785
Лимпопо	1 600	440
Вольта	1 600	394
Сенегал	1 430	441
Шари	1 400	880
Руфиджи	1 400	178
Рувума	800	145

• **Озёра**

Название	Площадь в кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Виктория	69 000	80
Танганьика	34 000	1 435
Ньяса	30 800	706
Чад	16 600	12
Рудольф	8 500	73
Мобуту-Сесе-Секо	5 300	57
Мверу	5 100	9-15
Бангвеулу	4 920	5
Тана	3 100-3 600	70
Киву	2 370	496

• **Острова**

Название	Площадь в кв. км
Мадагаскар	587 000
Канарские о-ва	7 270
Зелёного мыса о-ва	4 033
Сокотра	3 580
Реюньон	2 510
Азорские о-ва	2 390
Коморские о-ва	2 171
Биоко	2 017
Маврикий	1 865
Занзибар	1 658
Пемба	984
Сан-Томе	836
Мадейра	797
Сейшельские о-ва	405
Принсипи	128
Св. Елены	122
Родригес	111
Вознесения	88

• **Вершины**

Название	Горная система, страна, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Кения	Кения	5 199
пик Маргерита	Заир-Уганда	5 109
Тубкаль	Эфиопское нагорье	4 623
Табана-Нтленьяна	Высокий Атлас	4 165
Эми-Куси	Драконовы горы	3 482
Монт-о-Сурс	нагорье Тибести	3 415
Марра	Драконовы горы	3 299
Питон-де-Неж	Судан	3 088
Тахат	о.Реюньон	3 069

Марумукутру	нагорье Ахаггар	3 003
Брандберх	о. Мадагаскар	2 876
Шелия	Намибия	2 601
Лалла-Хедиджа	Сахарский Атлас	2 328
	Телль-Атлас	2 308

### • Вулканы

Название	Горная система, страна, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Килиманджаро	Танзания	5 895
Меру	Танзания	4 567
Карисимби	Горы Вирунга	4 507
Камерун	Камерун	4 070
Тейде	о. Тенерифе	3 718
Фогу	о. Фогу	2 829
Телеки	Кения	646

## Северная Америка

- Площадь (включая острова) - 24 247 000 кв. км
- Площадь островов - 3 890 000 кв. км
- Длина береговой линии - 60 000 км
- Средняя высота над уровнем моря - 720 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (г. Мак-Кинли) - 6 193 м
- Наименьшая высота над уровнем моря (долина Смерти) - -85 м
- Самая северная точка материка - мыс Мёрчисон - 71° 50' с.ш. 94° 45' з.д.
- Самая южная точка материка - мыс Марьято - 7° 12' с.ш. 80° 52' з.д.
- Самая восточная точка материка - мыс Сент-Чарльз - 52° 24' с.ш. 55° 40' з.д.
- Самая западная точка материка - мыс Принца Уэльского - 65° 35' с.ш. 168° 00' з.д.

### • Реки

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Миссисипи (с Миссури и Ред-Рок)	5 971	3 268
Меккензи (с Атабаской)	4 472	1 800
Св. Лаврентия	3 057	1 269
Рио-Гранде(Рио-Браво-дель-Норте)	3 033	570
Юкон	2 897	855
Нельсон	2 574	1 070
Колорадо	2 333	635
Колумбия	1 953	669
Черчилл	1 609	281

• Озёра

Название	Площадь в кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Верхнее	84 130	393
Гурон	59 700	208
Мичиган	58 100	281
Бол. Медвежье	31 329	137
Бол. Невольничье	28 570	614
Эри	25 667	64
Виннипег	24 390	18
Онтарио	19 554	236
Никарагуа	8 430	70
Атабаска	7 936	60
Олень	6 651	-
Виннипегосис	5 374	12
Манитоба	4 646	18
Бол. Солёное	4 144	14

• Острова

Название	Площадь в кв. км
Греландия	2 176 000
Баффинова Земля	519 000
Виктория	213 000
Элсмир	202 700
Ньюфаундленд	111 000
Куба	105 007
Гаити	77 200
Банкс	69 900
Девон	56 400
Саутгемтон	44 149
Мелвилл	42 100
Александра арх.	36 800
Аксель-Хейберг	34 400
Принца Уэльского	33 338
Ванкувер	32 100
Сомерсет	24 300
Алеутские о-ва	17 666
Принс-Патрик	15 800
Багамские о-ва	11 400
Ямайка	11 100
Кейп-Бретон	10 300
Королевы Шарлотты, о-ва	10 282
Кадьяк	9 515
Пуэрто-Рико	8 900
Антикости	7 880
Св. Лаврентия	4 900
Гваделупа	1 779
Мартиника	1 100

• **Вершины**

Название	Горная система, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Мак-Кинли	Аляскинский хр.	6 193
Логан	Аляска	6 050
Св. Ильи	Аляска	5 488
Уитни	Сьерра-Невада	4 418
Элберт	Скалистые горы	4 399
Пенья-Невада	Вост. Сьерра-Мадре	4 054
Уоддингтон	Береговой хребет	4 042
Робсон	Скалистые горы	3 954
Чоррерас	Зап. Сьерра-Мадре	3 150
Майклсон	хр. Брукс	2 816
МИтчелл	Аппалани	2 037

• **Вулканы**

Название	Горная система, страна, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Орисаба	Мексика	5 700
Попокатепетль	Мексика	5 452
Санфорд	Аляска	4 939
Рейнир	Каскадные горы	4 392
Шаста	Каскадные горы	4 317
Тахумулько	Гватемала	4 217
Ирасу	Коста-рика	3 432
Худ	Каскадные горы	3 427
Лассен-Пик	Сьерра-Невада	3 187
Илиамна	Аляска	3 075
Шишалдина	о. Унимак	2 860
Катмай	Аляска	2 047

## Южная Америка

- Площадь (включая острова) - 17 834 000 кв. км
- Площадь островов - 150 000 кв. км
- Длина береговой линии - около 26 000 км
- Средняя высота над уровнем моря - 580 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (г. Аклнкагуа) - 6 960 м
- Наименьшая высота от уровнем моря (п-ов Вальдес) - -40 м
- Самая северная точка материка - мыс Гальинас - 12°25' с.ш. 71°35' з.д.
- Самая южная точка материка - мыс Фроуэрд - 53°54' ю.ш. 71°18' з.д.
- Самая восточная точка материка - мыс Кабу-Бранку - 7°09' ю.ш. 34°46' з.д.
- Самая западная точка материка - мыс Париньяс - 4°45' ю.ш. 81°20' з.д.

• Реки

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Амазонка (с Мараньон)	6 437	7 180
Амазонка (с Укаяли)	6 280	6 915
Ла-Плата(с Параной)	4 700	3 100
Сан-Франсиску	2 896	600
Токантинс	2 850	770
Ориноко	2 740	1 000
Уругвай	1 609	306
Магдалена	1 550	260

• Озёра

Название	Площадь в кв. км	Наибольшая глубина в метрах
Маракайбо	13 300	250
Титикака	8 300	304
Поопо	2 530	3

• Острова

Название	Площадь в кв. км
Огненная Земля	48 000
Фолклендские (Мальдивские о-ва)	11 960
Чилоэ	8 400
Галапагос, о-ва	7 430
Тринидад	4 820
Кюрасао	447
Тобаго	300

• Вершины

Название	Горная система, страна	Высота над уровнем моря в метрах
Аконкагуа	Аргентина	6 960
Ильимани	Боливия	6 882
Охос-дель-Саладо	Аргентина-Чили	6 880
Тупунгато	Аргентина-Чили	6 800
Уаскаран	Перу	6 768
Ильямпу	Боливия	6 485
Коропуна	Перу	6 425
Чимборасо	Эквадор	6 267
Кристобаль-Колон	Колумбия	5 800
пик Боливар	Венесуэла	5 007
Сан-Валентин	Чили	4 058
Бандейра	Бразилия	2 810

Рорайма Агульяс-Неграс	Гвианское нагорье Бразилия	2 787
---------------------------	-------------------------------	-------

• **Вулканы**

Название	Страна	Высота над уровнем моря в метрах
Льюльяйльяко	Чили-Аргентина	6 723
Сан-Педро	Чили	6 154
Чачани	Перу	6 075
Котопахи	Эквадор	5 896
Руис	Колумбия	5 400
Осорно	Чили	2 660

## Австралия и Океания

- Площадь Австралии и Океании - 8 511 000 кв. км
- Площадь материка Австралии - 7 687 000 кв. км
- Длина береговой линии Австралии - 19 700 км
- Средняя высота над уровнем моря - 350 м
- Наибольшая высота над уровнем моря (г. Косцюшко) - 2 230 м
- Наименьшая высота от уровня моря (уровень оз. Эйр) - -12 м
- Самая северная точка материка - мыс Йорк - 10°41' ю.ш. 142°32' в.д.
- Самая южная точка материка - мыс Юго-Восточный - 39°11' ю.ш. 146°25' в.д.
- Самая восточная точка материка - мыс Байрон - 28°38' ю.ш. 153°39' в.д.
- Самая западная точка материка - мыс Стрип-Пойнт - 26°09' ю.ш. 113°05' в.д.

• **Реки**

Название	Длина в км	Площадь бассейна в тыс. кв. км
Муррей (с Дарлингем)	3 750	1 160

• **Озёра**

Название	Площадь в кв. км
Эйр	до 15 000
Торренс	до 5 700

• **Острова**

Название	Площадь в кв. км
Новая Гвинея	829 300
Новая Зеландия, о-ва	265 300
Тасмания	68 400
Соломоновы о-ва	40 400
Новая Британия	36 600
Фиджи, о-ва	18 200
Гавайские, о-ва	16 700
Новая Каледония	14 800
Новые Гебриды, о-ва	10 000
Бугенвиль	8 650
Новая Ирландия	3 000
Гуадалканал	1 320
Самоа, о-ва	1 040
Каролинские о-ва	810
Таити	699
Туамоту, о-ва	600
Марианские о-ва	534
Гуам	240
Кука	181
Маршалловы -ва	21
Науру	8
Уэйк	

• **Вершины**

Название	Горная система, страна, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Джая	о. Новая Гвинея	5 029
Кука	Новая Гвинея	3 756
Косцюшко	Австралийские Альпы	2 230
Панье	о. Новая Каледония	1 628
Бартл-Фрир	Бол. Водораздельный хр.	1 611
Легг-Пик	о. Тасмания	1 573

• **Вулканы**

Название	Страна, территория	Высота над уровнем моря в метрах
Мауна-Лоа	о. Гавайи	4 170
Руапеху	Новая Зеландия	2 769
Улавун	о. Новая Британия	2 300

## Антарктида

- Площадь (включая острова и шельфовые ледники) - 14 100 000 кв. км
- Площадь островов - 22 000 кв. км
- Площадь шельфовых ледников - 1 582 000 кв. км
- Длина береговой линии - 30 000 км
- Средняя высота Антарктиды с шельфовыми ледниками над уровнем моря - 2 040 км
- Наибольшая высота над уровнем моря (массив Винсон) - 5 140 м
- Самая северная точка (Антарктический п-ов) - 63° 13' ю.ш.

### • Острова

Название	Площадь в кв. км
Южная Георгия	4 770
Южные Шетландские о-ва	2 300
Южные Оркнейские о-ва	1 230
Южные Сандвичевы о-ва	371

### • Вершины

Название	Горная система, страна	Высота над уровнем моря в метрах
массив Винсон	Земля Элсуэрта	5 140
Джексон	Антарктический п-ов	4 191
Минто	Земля Виктории	4 163
Мензис	горы Принс-Чарльз	3 355

### • Вулканы

Название	Территория	Высота над уровнем моря в метрах
Эребус	о. Росса	3 794