

(2011 год)

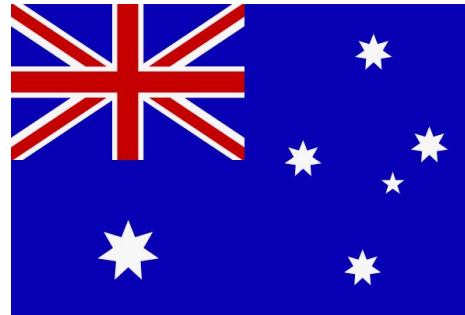
# Австралия

# Общая характеристика



Официальный язык: Английский.  
Столица: Канберра.  
Крупнейшие города: Сидней, Мельбурн, Брисбен, Перт, Аделаида.  
Формы правления: Конституционная монархия.

Австра́лия (англ. Australia, от лат. austrālis «южный»)



Флаг Австралии



Герб Австралии

Территория: 7,7 млн. км<sup>2</sup>.  
Население: плотность 2,8 чел./км<sup>2</sup>.  
Валюта: Австралийский доллар.  
Часовой пояс: +8...+10  
День Австралии — 26 января.

# Географическое положение

Австралия – самый маленький материк Земли. Ёе площадь составляет всего 7.7 млн. км<sup>2</sup>.

Главной особенностью географического положения Австралии является её удалённость от других материков нашей планеты. Австралия полностью расположена в Южном и Восточном полушариях Земли. Почти по середине её пересекает Южный тропик.

На западе Австралию омывает Индийский океан, на севере – Тиморское, Арафурское моря и залив Карпетрия, а на юге – Большой Австралийский залив, также относящийся к бассейну Индийского океана. На востоке Австралию омывают моря Тихого океана. На северо-востоке Австралию отделяет Торресов пролив, а от Тасмании на юго-востоке – Басов пролив.

Береговая линия изрезана относительно слабо. А вдоль северо-восточного побережья Австралии более чем на 2000 километров тянется самый большой в мире коралловый риф — Большой Барьерный риф.

Крайними точками Австралии являются: северная – мыс Йорк, южная – мыс Саут-Ист-Пойнт, западная – мыс Стип-Пойнт, восточная – мыс. Байрон.

# Рельеф

Большую часть материка занимает древняя Австралийская платформа, поэтому в рельефе Австралии преобладают равнины, например, Центральная низменность, где находится самая низкая точка материка – уровень озера Эйр(-16м) и Западно-Австралийское плоскогорье высотой до 600м. На востоке находится область древней складчатости, которой соответствуют невысокие горы – Большой водораздельных хребет, высшая точка которых – гора Косцюшко имеет высоту 2228м. Поэтому Австралия является самым низким материком Земли. В тектоническом отношении Австралию называют самым спокойным материком: на её территории отсутствуют вулканы и землетрясения.

# Полезные ископаемые

Австралия богата полезными ископаемыми.

В Австралии самые большие залежи железной руды.

Крупные месторождения полиметаллов (свинец, цинк с примесью серебра и меди) находятся в западной пустынной части штата Новый Южный Уэльс — месторождение Брокен-Хилл.

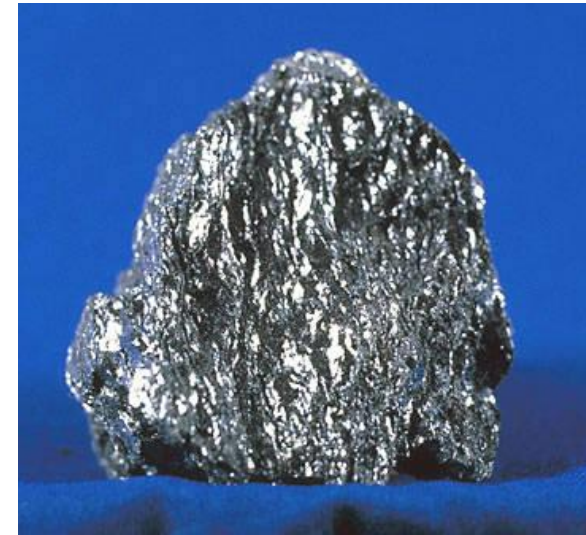


Свинец



Медь

Основные залежи каменного угля расположены в восточной части Австралии.



Железная руда



Каменный уголь

# Полезные ископаемые

Основные запасы золота сосредоточены в выступах докембрийского фундамента и на юго-западе материка (штат Западная Австралия), в районе городов Калгурли и Кулгарди, Норсмен и Уилуна, а также в Квинсленде. Более мелкие месторождения встречаются почти во всех штатах.

Содержащие марганец руды находятся на острове Грут-Айленд — в заливе Карпентария и на северо-западе страны — в районе Пилбары.

Месторождения урана обнаружены в различных частях материка: на севере (полуостров Арнемленд) — неподалеку от рек Саут и Ист-Аллигейтор, в штате Южная Австралия — около озера Фром, в штате Квинсленд — месторождение Мэри-Катлин и в западной части страны — месторождение Йиллирри.

Геологическими изысканиями установлено, что в недрах Австралийского материка и на шельфе у его берегов находятся большие месторождения нефти и природного газа.

# Климат

Австралия — самая жаркая часть всей суши южного полушария. На севере климат субэкваториальный, муссонный, жаркий, в центральной части — тропический пустынный, на юго-западе — субтропический с преобладанием зимних осадков. На восточном побережье — тропический, морской, жаркий с летним максимумом осадков. На острове Тасмания — умеренный морской тип климата.

Из-за того, что Австралия расположена в Южном полушарии, самым тёплым месяцем в Австралии является январь, а самым холодным — июль. Большую часть материка занимают пустыни и полупустыни, именно по этой причине Австралию называют самым сухим материком нашей планеты.

Преобладающее направление ветров — западное. Среднегодовое количество осадков в западной части острова — 2500 мм, а количество дождливых дней — 259. В восточной части климат несколько менее влажный. В зимнее время иногда выпадает снег, но он долго не сохраняется. Обильные осадки благоприятствуют развитию растительности, и особенно трав, которые вегетируют круглый год. На вечнозелёных сочных естественных и улучшенных подсевом кормовых трав лугах круглый год пасутся стада крупного рогатого скота и овец.

# Флора и фауна.

В Австралии имеются разнообразные ландшафты от аналогичных альпийским лугам до тропических джунглей. Из-за значительного возраста континента (а также низкого плодородия почв), большого разнообразия погодных условий и длительной географической изоляции, флора и фауна Австралии богата и уникальна.

Наиболее известными представителями австралийской фауны являются однопроходные животные (утконосы и ехидны), разнообразные сумчатые (коалы, кенгуру, вомбаты), и такие птицы как эму, какаду и кукабарра. В Австралии обитает самое большое количество в мире ядовитых змей. Динго были завезены австронезийцами, которые торговали с австралийскими аборигенами с 3000 года до н. э. Многие растения и животные, включая гигантских сумчатых, вымерли с заселением материка аборигенами; другие (тасманский тигр (сумчатый волк)) вымерли с появлением европейцев.

Богаты омывающие Австралию воды и головоногими моллюсками. Среди особо известных видов — синекольчатые осьминоги, причисляемые к самым ядовитым животным мира, и гигантские австралийские каракатицы, собирающиеся каждую зиму для массовых брачных игр в одной из бухт залива Спенсер.



# Животные



## Кенгуру.

Широко распространился миф, в соответствии с которым Джеймс Кук, прибыв в Австралию, обратился к одному из аборигенов с вопросом о названии увиденного им животного, однако тот, не понимая речи Кука, ответил ему на своём родном языке: «не понимаю». Как гласит миф, эту фразу, которая, якобы, звучит как «кенгуру», Кук и принял за название животного. Необоснованность этого мифа подтверждена современным лингвистическим исследованием.

## Коала.

Коалы населяют эвкалиптовые леса, почти всю жизнь проводя в кронах этих деревьев. Днём коала спит (по 18–22 часов в сутки), устроившись на ветке или в развилках ветвей; ночью лазает по деревьям, отыскивая корм. Даже если коала не спит, он обычно часами сидит совершенно неподвижно, обхватив ветку или ствол дерева передними лапами.



## Ехидна.

Ехидны похожи на небольшого дикобраза, так как покрыты грубой шерстью и иголками. Максимальная длина тела составляет приблизительно 30 см. Их губы имеют клювоподобную форму. Конечности ехидн короткие и довольно сильные, с большими когтями, благодаря чему они могут хорошо копать. У ехидн нет зубов, рот маленький. Питание составляют термиты и муравьи.

# Растения



Эвкалипт.



Бутылочное дерево.



Зонтичная акация.

# Сиднейский оперный театр



Одно из наиболее известных и легко узнаваемых зданий мира, являющееся символом крупнейшего города Австралии, Сиднея, и одной из главных достопримечательностей Австралии — Парусообразные оболочки, образующие крышу, делают это здание непохожим ни на одно другое в мире. Оперный театр признан одним из выдающихся сооружений современной архитектуры в мире и с 1973 года является наряду с мостом Харбор-Бридж визитной карточкой Сиднея.

Сиднейский Оперный Театр был открыт 20 октября 1973 года королевой Англии Елизаветой II.

# Улуру



Сформировавшаяся около 680 миллионов лет назад в Австралии массивная оранжево-коричневая скала овальной формы.

Длина Улуру составляет 3,6 км, ширина — около 3 км, высота — 348 метров. Основание изрезано пещерами, украшенными древними наскальными рисунками и резьбой по камню. По мифам аборигенов когда-то здесь обитал хозяин горы — водяной питон. А на крутом склоне жил черный варан. Аборигены проводят обряды у священной скалы.

Хотя скала расположена в центре пустыни, на регион ежегодно обрушиваются ураганы, принося проливные дожди.

Высокая температура воздуха и скользкая поверхность скалы превращают двухчасовой подъем на гору в небезопасное путешествие: здесь ежегодно гибнут туристы в результате падений, сердечных приступов и солнечных ударов.

# Интересные факты

- По распространённому мнению кенгуру и страус эму не могут ходить назад. Именно по этому эти животные изображены на гербе Австралии, как символ движения вперёд, прогресса.