

# КРАЙНИЕ ТОЧКИ

Северная - м. Йорк  
10° ю. ш. 142° в. д

Южная - м. Саунт-Пойнт  
39° ю. ш. 146° в. д. ° в. д.

Западная - м. Стип-Пойнт  
26° ю. ш. 113° в. д.

Восточная - м. Байрона  
28° ю. ш. 153° в. д.

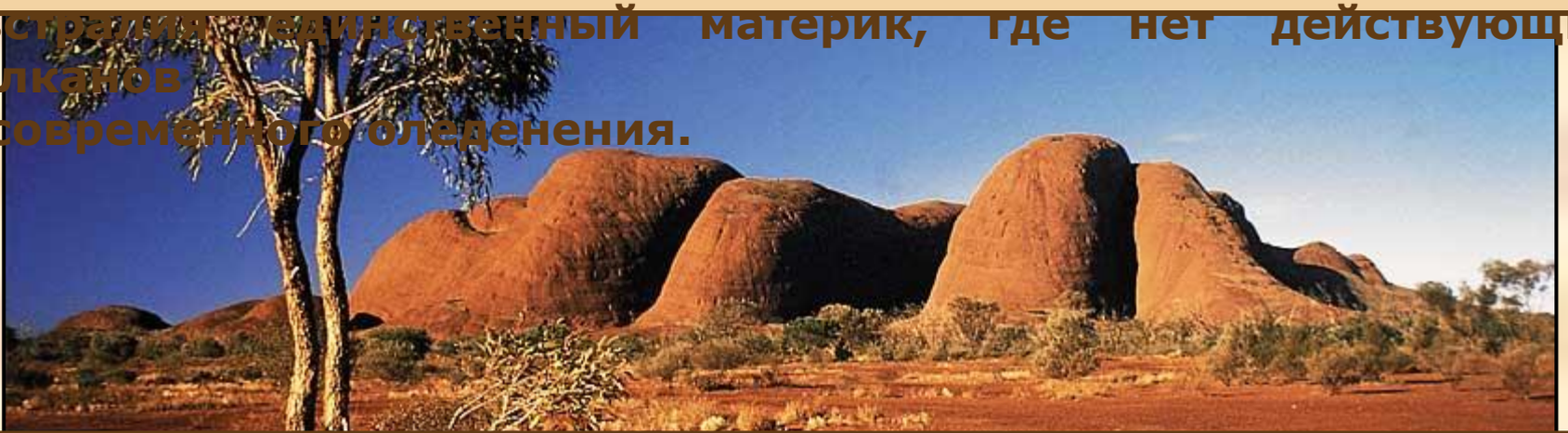
# Рельеф

Рельеф Австралии сравнительно прост. В основании лежит австралийская платформа. На востоке находятся сильно разрушенные, невысокие горы древней складчатости – [Большой Водораздельный хребет.](#)

К западу поверхность понижается и горы переходят в [Центральную Низменность.](#)

Западная часть материка приподнята, здесь находится обширное плоскогорье высотой 400-600 м.

Австралия – единственный материк, где нет действующих вулканов и современного оледенения.



Австралия богата полезными ископаемыми: каменный уголь, различные руды, нефть, газ.

120°

135°

150°

165°

к востоку от Гринвича 180° к западу от Гринвича



8000 105°

Шкала глубин и высот в метрах

120°

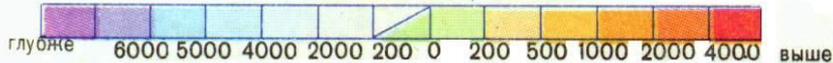
135°

150°

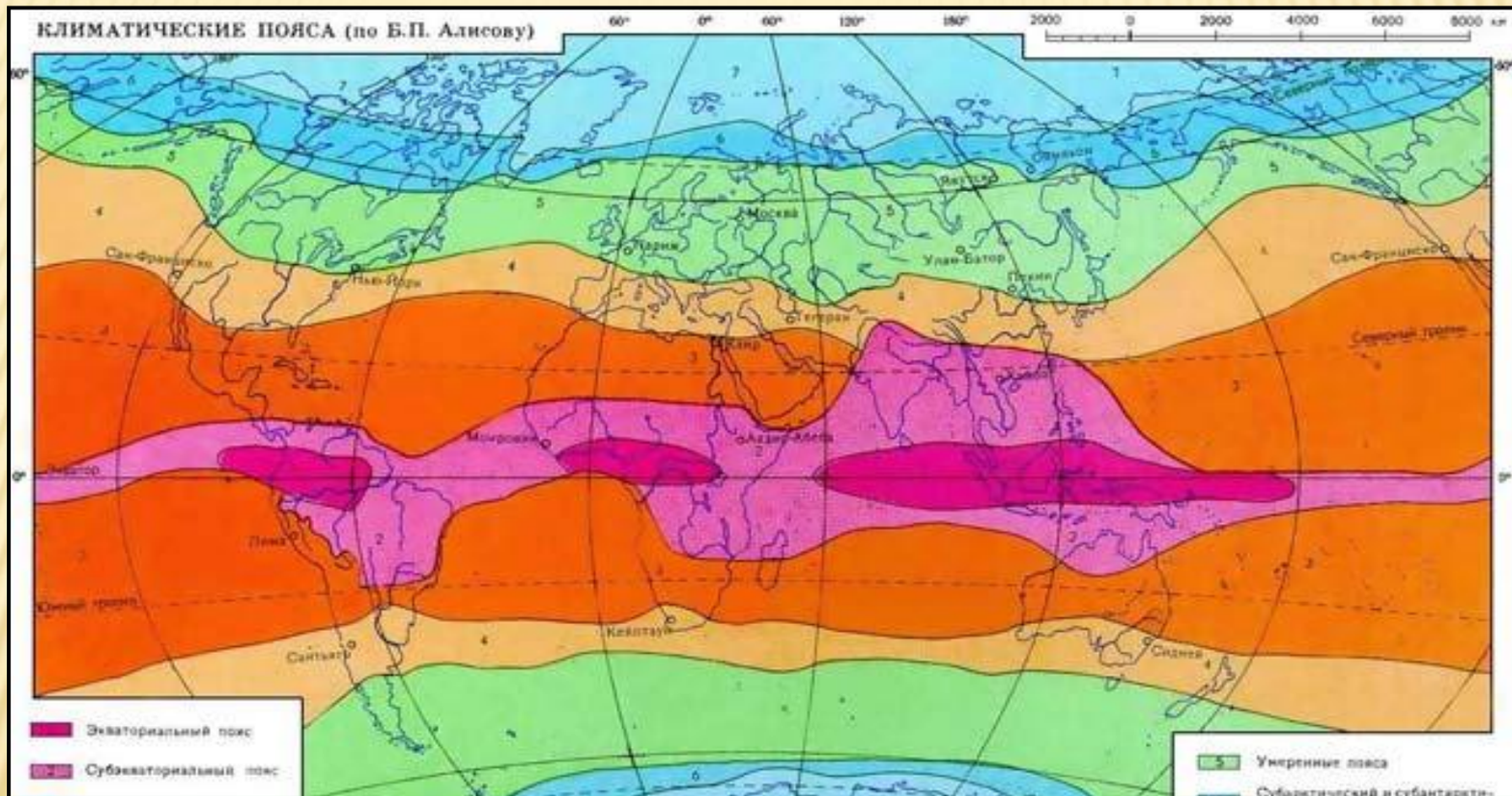
165°

180°

1: 60 000 000



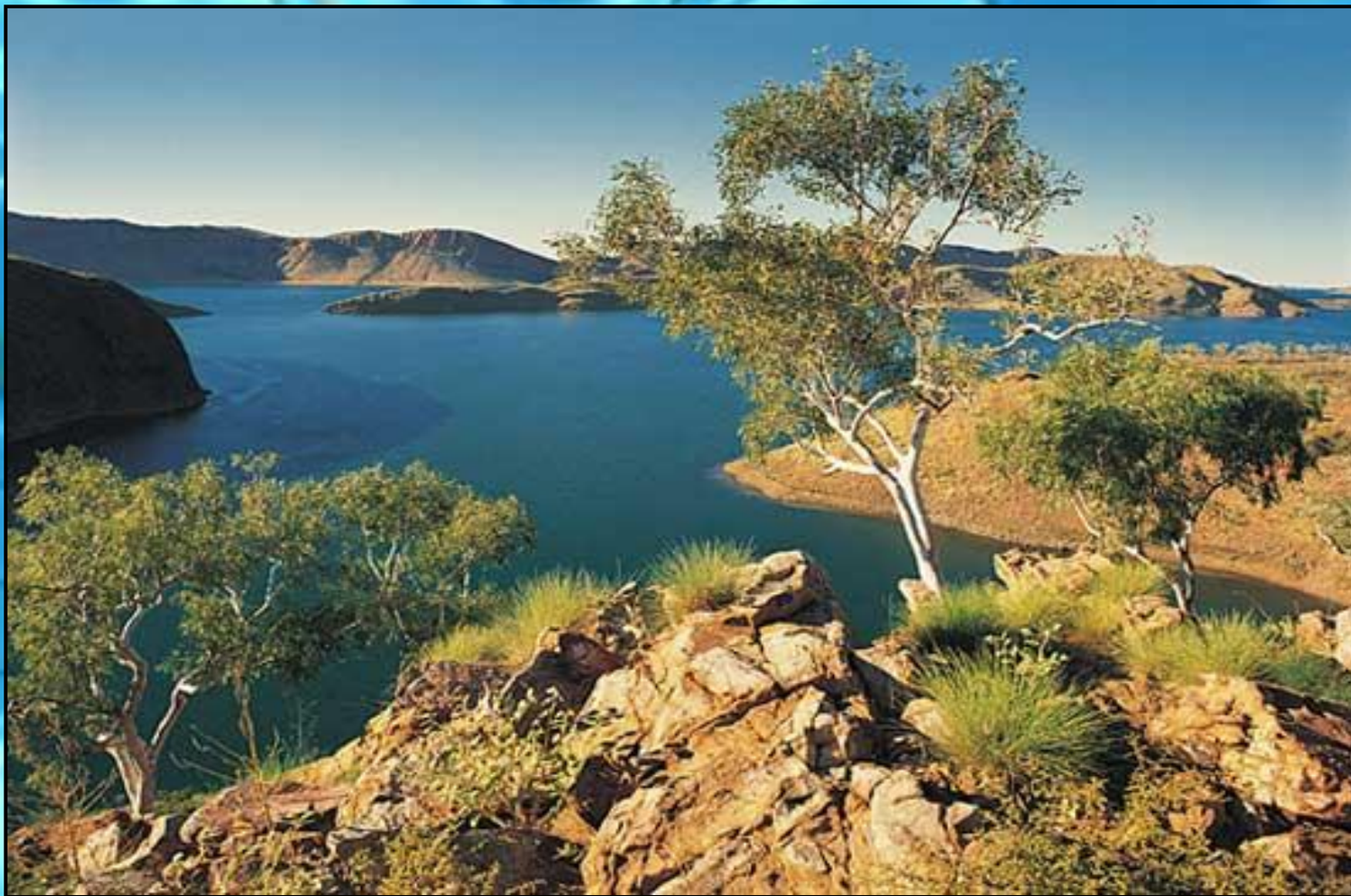
в 1 см 600 км



**Большая часть Австралии лежит в тропическом поясе, поэтому там преобладает тропический сухой климат. Лишь 1/3 территория получает достаточное количество осадков. Над большей частью материка господствуют континентальные воздушные массы. Север материка лежит в субэкваториальном поясе, а юг – в субтропическом.**

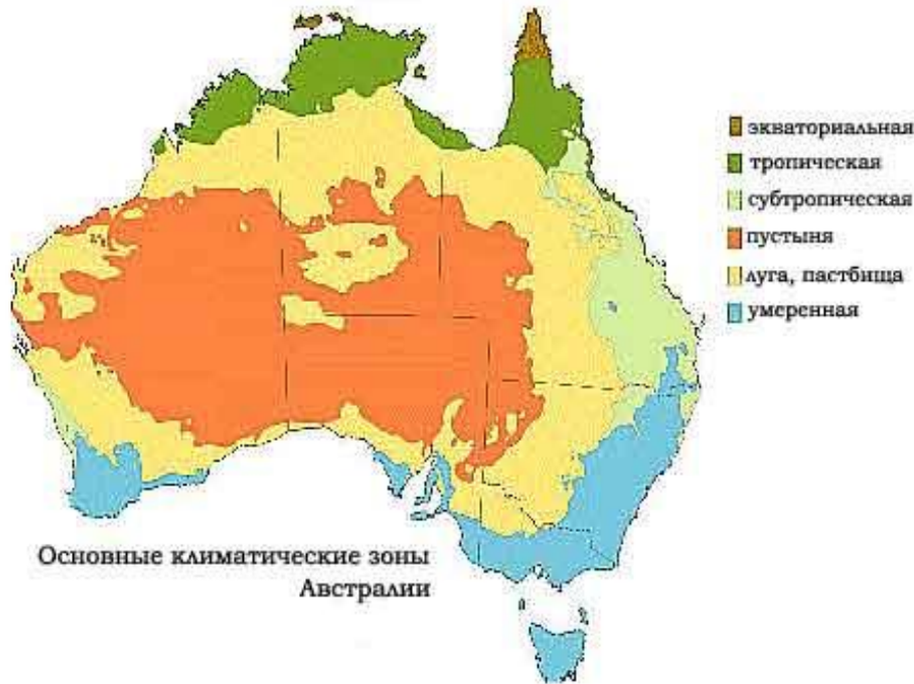






Довольно значительные по числу и величине озера Австралии в течение большей части года представляют собою болота. На север от залива Спенсер (но не соединяясь с ним) лежит окружённое песчаными дюнами озеро Торренс, имеющее 225 км в окружности. Ещё севернее, на 12 метров ниже уровня океана, находится самое крупное озеро Эйр

# Природные зоны



Основные климатические зоны  
Австралии

Австралия самый сухой материк. Хотя большую часть континента занимают саванны, полупустыни и пустыни, в Австралии имеются разнообразные ландшафты от альпийских лугов до тропических джунглей.

Из-за значительного возраста континента (а также низкого плодородия почв), большого разнообразия погодных условий и длительной географической изоляции растительный и животный мир Австралии богат и уникален. Примерно 85 % цветковых растений, 84 % млекопитающих, 45 % птиц, 89 % прибрежных рыб — эндемики.

# Саванна

