

# ДЖОМОЛУНГМА



Джомолунгма.

Фото Eric Bolz

ДЖОМОЛУНГМА [Чомолунгма, Эверест, Сагарматха (назв. в Непале)], высочайший на Земле горный массив в Гималаях, на границе Непала и Китая. Выс. 8848 м (официально определена в 1954). В основании сложен докембрийскими гнейсами и гранитами, выше 7000 м – мезозойскими кристаллич. известняками и сланцами. Имеет форму пирамиды, юж. склон более крутой. С массива во

все стороны стекают ок. 600 ледников общей пл. 1600 км<sup>2</sup>, наиболее крупные – Зап. и Вост. Ронгбук, Кьетрак, Кхумбу. На сев. склонах крупные ледники закачиваются на выс. 5200–5400 м, на южных – 4500–4700 м. На юж. склоне и рёбрах пирамиды снег и фирн не удерживаются, вследствие чего они обнажены. В 1865 Д. получил назв. Эверест в честь ген. Дж. Эвереста – руководителя брит. топографич. службы в Индии. 29.5.1953 вершина Д. была достигнута членами брит. экспедиции Дж. Ханта – альпинистами Тенсингом (непальский шерпа) и Э. [Хиллари](#). Первое успешное одиночное восхождение совершил Р. [Месснер](#) (20.8.1980). Всего в 1953–2006 зарегистрированы имена св. 3200 покорителей Д. (св. 200 из них погибли). В 1982 состоялась первая сов. экспедиция на Д. (руководитель Е. И. Тамм); 11 из 17 альпинистов поднялись на вершину – первыми были В. С. Балыбердин и Э. В. Мысловский (4.5.1982); всего в 1982–2006 вершины Д. достигли 85 рос. альпинистов.

## Литература

Лит.: Эверест'82. М., 1984; Эверест, юго-западная стена. Л., 1984.