



БЕЗЗУБЫЕ КИТЫ

Авторы: Н. А. Щипанов

БЕЗЗУБЫЕ КИТЫ, усатые киты (Mysticeti), подотряд млекопитающих отряда китообразных. Б. к. – самые крупные из совр. млекопитающих: длина тела до 33 м, масса до 160 т; самки больше самцов. У одних Б. к. тело удлинённое, торпедообразное, у других – относительно короткое и толстое. Голова непропорционально крупная (до $\frac{1}{3}$ длины тела), с большой ротовой полостью, на темени парные дыхательные отверстия. На морде группами расположены многочисл. вибриссы, служащие для осязания. Череп симметричный, с длинным рострумом. В процессе эмбрионального развития у Б. к. происходит закладка зубов, но они рассасываются ещё у зародышей, не прорезаясь из дёсен. Отсутствующие зубы у взрослых животных функционально заменяет китовый ус – 180–400 пар треугольных роговых пластин с бахромчатым внутр. краем, образующим подобие сита, при помощи которого Б. к. отцеживают корм (планктонных рачков, мелкую стайную рыбу, моллюсков). 3 семейства (гладкие киты, полосатики и серые киты), 6 родов, 10–11 видов (см. рис. к ст. [Китообразные](#)). Населяют воды всех океанов и открытых морей от Арктики до Антарктики; мн. виды совершают дальние сезонные миграции, не пересекая тропич. поясов и образуя, т. о., изолированные популяции. Большинство Б. к. держится небольшими группами (по 3–5 особей). До кон. 1950-х гг. Б. к. были объектами неумеренного промысла (гл. обр. ради жира), что стало причиной резкого сокращения их численности. Включены в Красные книги МСОП (5 видов) и РФ (7 видов).