



8 ИНТЕРЕСНЫХ ФАКТОВ О КИТОВОЙ АКУЛЕ

КИТОВАЯ АКУЛА - КРУПНЕЙШАЯ ИЗ
СУЩЕСТВУЮЩИХ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ВИДОВ
АКУЛ. ЕЁ РАЗМЕР ДОСТИГАЕТ ПО МЕНЬШЕЙ МЕРЕ
12—14 М, ВОЗМОЖНО, ДО 18 М.





Количество зубов у китовой акулы может достигать до 15 тысяч



В 1949 году у берегов Пакистана была выловлена китовая акула, длина которой составляла 12,65 м, а обхват тела в самом широком месте – 7 м



В 1953 году в Мексиканском заливе было обнаружено самое большое яйцо китовой акулы – его диаметр составил 35 см.

[www.flickr.com/ Derek Keats](http://www.flickr.com/DerekKeats)



**Одна самка китовой акулы может «родить» до
нескольких сотен акулят за один раз**

www.zooclub.ru



**Китовые акулы – самые большие рыбы, их длина
часто превышает 10 метров**



**Несмотря на свои гигантские размеры, китовые акулы
плавают очень медленно - их скорость не
превышает 5 км/ч**



Китовые акулы, несмотря на свои размеры, не опасны для человека, так как питаются планктоном



**Мясо китовой акулы съедобно, а печень
ее содержит до 60% жира**