

# 26 ИНТЕРЕСНЫХ ФАКТОВ О КАШАЛОТАХ

КАШАЛОТ — КРУПНЕЙШИЙ ИЗ ЗУБАТЫХ КИТОВ.  
ВЗРОСЛЫЕ САМЦЫ ДОСТИГАЮТ 20 М ДЛИНЫ И МАССЫ  
50 ТОНН, А САМКИ 15 М ДЛИНЫ И МАССЫ 20 ТОНН.





**Карликовый кашалот защищаясь от врага, выделяет струю красноватой, похожей на сироп жидкости из ануса. И пока хищник будет пытаться разглядеть хоть что-то в "тумане", кит быстро скрывается в океане**



**Самым крупным зубатым китом является кашалот.  
Его длина достигает 20 м**



**В кишечниках серых китов и кашалотов паразитируют ленточные черви, которые вырастают в длину до 30 м**



**У кашалота - 60 зубов**



**Из кашалотов получают спермацет - или жир, который находится в головной полости, который используется для приготовления мазей, косметики и свечей**



**Из кашалотов получают серую амбру - очень ценное вещество, образующееся в кишечнике, которое используется при изготовлении духов**



**Зубы кашалота представляют собой очень ценную кость, по цене сравнимую со слоновой**





**От одного взрослого кашалота можно получить  
от 1 до 5,7 т спермацета**



**Длина разреза глазной щели кашалота 6-12 см,  
а диаметр глазного яблока 15-17 см**



**Кожный покров на брюхе у некоторых кашалотов  
достигает значительной толщины - до 50 см**

[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Victoria Hoete-Dodd



**Кашалоты - полигамы, и в период размножения около одного половозрелого самца держатся 10-15 самок**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)



**Новорожденные кашалоты имеют длину тела до  
3,5 м и весят около тонны**



**Самый длинный самец кашалота был пойман летом  
1950 г. у Курильских островов, длина его тела  
составляла 20,7 м**



**Самый тяжелый кашалот, имеющий массу тела  
57,1 т, был добыт в феврале 1937 г**

Adriana Basques / [adrianabasques.com](http://adrianabasques.com)



**У кашалотов самый большой мозг среди всех млекопитающих - его масса составляет около 9 кг!**



[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Strange Ones



**Кашалот дольше всех других млекопитающих может оставаться под водой - зарегистрировано его пребывание под водой в течение 1 ч 52 мин**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)



**Самцы кашалота вырастают до 20 метров в длину  
и весят до 50 тонн**



**У взрослых кашалотов голова составляет около  
35% от общей длины тела**



**Кашалоты растут всю свою жизнь**



**Куски амбры могут весить от нескольких десятков  
граммов до 430 кг**

[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Small



**Кашалот может погрузиться на глубину  
до 2,5 км!**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)

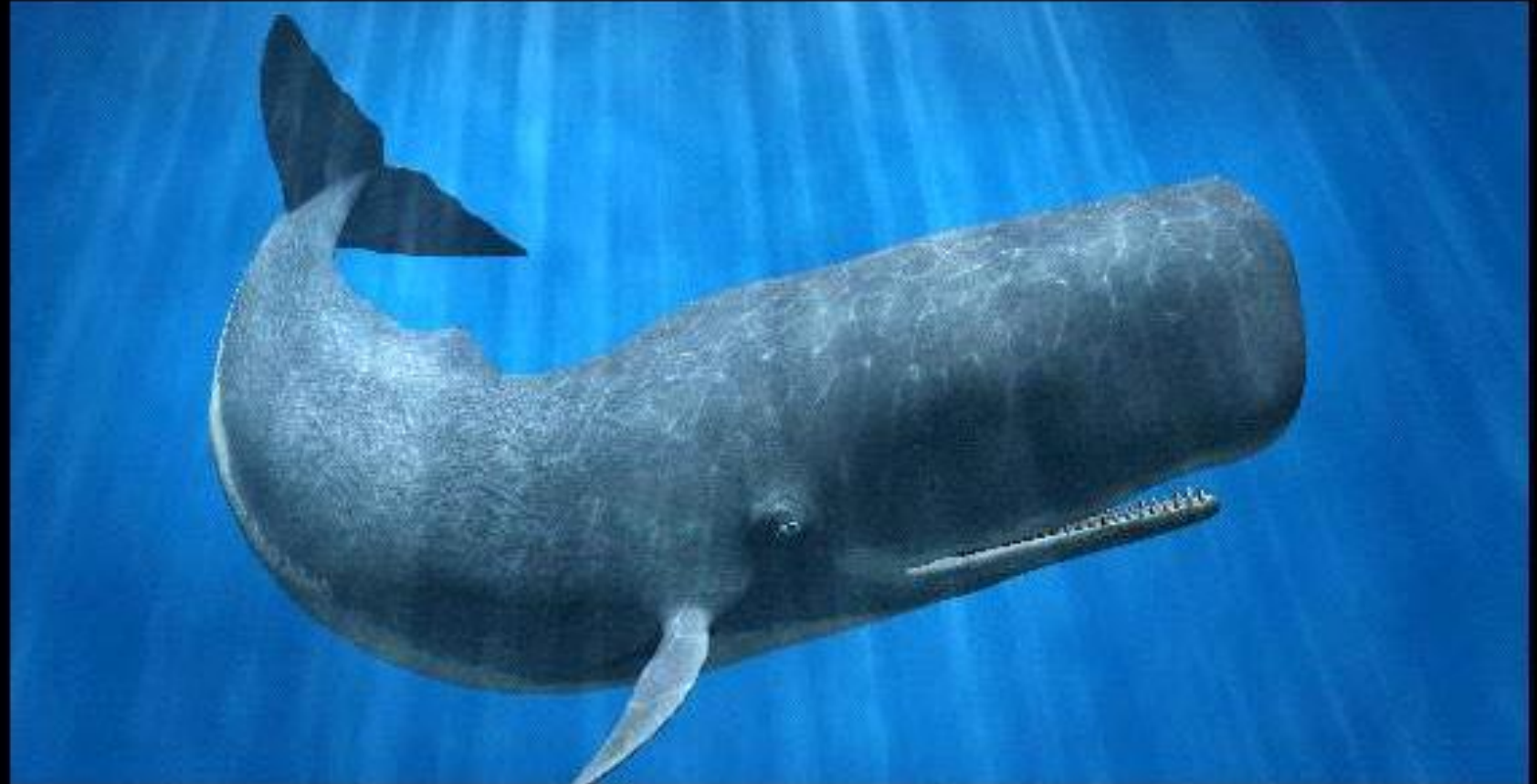


**Один кашалот ежегодно выделяет в океан до 50 т железа.  
Железо является важным элементов в питании планктона,  
который активно поглощает углекислый газ**



**Кашалот способен находится без воздуха  
около двух часов**





**Кашалот способен издавать звуки до 116 децибел**

[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Image Craft



**Детеныши кашалота голосят до 162 децибел. Для человека звук такой интенсивности опасен для здоровья, он вызывает различные травмы и шок**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)



**Вес одного зуба кашалота достигает до 1,6 кг**