

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 / Victoria Hoete-Dodd



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

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



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

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



**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 / Small



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

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 / 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



Вес одного зуба кашалота достигает до 1,6 кг