



30 ИНТЕРЕСНЫХ ФАКТОВ О ЖИЗНИ КИТОВ - КАСАТОК

Косатка — крупнейший плотоядный дельфин, распространенный практически по всему Мировому океану, встречаясь как вблизи берегов, так и в открытых водах.

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



**Самцы косаток достигают 7 метров в длину и весят до 4 т,
а порой их длина доходит до 10 метров при весе 8 т**

www.zooclub.ru

www.flickr.com / Buggy



Рождаемость у косаток - экстремально низкая - 4-5%. Но в стаях, сильно поредевших из-за охоты на них, рождаемость резко возрастает, иногда даже удваивается

www.zooclub.ru



В стаях косаток царит матриархат

www.flickr.com / Brian Gratwicke



Каждая стая косаток имеет свои позывные

www.zooclub.ru



**Самцы косаток живут примерно 50 лет,
а самки намного дольше - 70-80 лет**

www.flickr.com / Ingrid Taylor



**Самые быстрые китообразные – косатки, способные
развивать скорость до 55,5 км/час**

www.zooclub.ru



Косатки - крупнейшие плотоядные дельфины

[www.flickr.com / Andy McDowall](http://www.flickr.com/AndyMcDowall)



Ископаемые останки косаток были обнаружены в Италии (Тоскана) и в Англии (Саффолк) в плиоценовых отложениях - им более 1,5 млн лет

www.zooclub.ru

www.flickr.com / NOAA's National Ocean Service



В средние века косатки часто встречались вместе с китами у берегов Гасконского залива. Именно в эти времена появилось его самое древнее французское название – «эполар»

www.zooclub.ru



Древние латиняне называли косаток – «*aries marinus*», что в переводе означает «морской баран», что, возможно, было связано с белым пятном позади глаза, которое изображало нечто вроде рога



**Русское название «косатка», предположительно
происходит от слова «коса», с которой ассоциируется
высокий спинной плавник самцов**



Косатки в морском биоценозе играют ту же роль, что и волки в биоценозах суши, в какой-то мере регулируя численность морских млекопитающих



У старых самцов косаток спинной плавник в виде узкого равнобедренного треугольника 160-170 см высотой, а у самок и молодых не выше 1 м и серпообразно вырезан на заднем крае



**Наибольшие самцы косаток достигают 10 м,
а самки 8,2 м**



Обычная скорость косаток 14-38 км/ч, а при кормлении рыбой скорость снижается до 5-7 км/ч



Погружение косаток длится до 5-6 минут

www.flickr.com / Andrew Reding



Фонтаны косаток бывают высотой 1-2 м

www.zooclub.ru

www.flickr.com / princesskoko



**Расправляясь с крупной жертвой, косатки действуют
стадом, при этом самки с детенышами держатся
в стороне**

www.zooclub.ru



**Из-за полученной репутации опаснейшего убийцы косатка
получила свое английское название – «killer whale»
(«кит-убийца»)**

www.flickr.com / RayMorris1



На крупного кита косатки нападают с головы, открывают ему пасть, кромсают и рвут язык, грызут горло, вырывают куски кожного сала и мяса, кусают грудные и хвостовые плавники

www.zooclub.ru



Самка косатки рождает детеныша длиной 210-275 см



**Зубы у косаток массивные, по 10-13 пар вверху и внизу.
Толщина наибольших зубов по большому диаметру
30-50 мм, высота от 12 до 14 см**



**Косатки обитают практически во всем
Мировом океане**

www.flickr.com / Miles Ritter



Косатки откалывают льдину с сидящими на ней тюленями или пингвинами, угоняют ее в открытое море и затем смывают жертв волнами

www.zooclub.ru



Опытные касатки не только показывают молодым тактику охоты, но и активно обучают последних. Таким образом, у касаток существует культура, передаваемая в ряду поколений



Косатки обладают сложной социальной структурой. Их слаженные действия во время охоты не могут не удивлять



Косатки более опасны, чем акулы. Они известны своим умом, изобретательностью при нападении и способностью мстить обидчикам



**Косатки разрывают на части даже огромных
акул и съедают их**

[www.flickr.com / princesskoko](http://www.flickr.com/photos/princesskoko/)



В одной стае может быть до 200 косаток!

www.zooclub.ru

www.flickr.com / stretchdog



**Сердце косатки бьется 30 раз в минуту под водой
и 60 раз на поверхности**

www.zooclub.ru