

«Рифовая Акула»



В настоящее время описаны почти 470 видов акул, которые сгруппированы в восемь отрядов, объединяющих 34 семейства, состоящих из 98 родов.

Царство:	<i>Животные</i>
Тип:	<i>Хордовые</i>
Подтип:	<i>Черепные</i>
Надкласс :	<i>Рыбы</i>
Класс:	<i>Хрящевые</i>
Подкласс :	<i>Эласмобранхия</i>
Надотря д:	<i>Акулы</i>

Обитают в Индийском и Тихом океанах, встречаются на глубине от 1 до 330 м. Максимальная зарегистрированная длина — 213 см. Кончики плавников окрашены в белый цвет.

Рацион в основном состоит из костистых рыб, головноногих и ракообразных. Эти акулы размножаются живорождением, а эмбрионы питаются за счёт плаценты. В помёте бывает до 6 новорождённых. Днём они предпочитают отдыхать на дне, а ночью охотятся.



Рифовая акула была впервые описана немецким естествоиспытателем [Эдуардом Рюппелем](#) в 1837 году в книге «Рыбы Красного моря». Рифовая акула в настоящее время большинством авторов относится к семейству [Carcharhinidae](#) на основании признаков, таких как наличие полной [перепонки](#), хорошо развитой нижней лопасти хвостового плавника и [спирального клапана](#) в кишечнике.



Рифовая акула — мелкая акула с тонким телом и широкой плоской головой. Наибольшая зарегистрированная длина — 2,13 м. Максимально зарегистрированная масса тела составляет 18,3 кг, по другим данным — 27 кг. Рыло у рифовой акулы закруглённое и плоское, овальные глаза вытянуты по горизонтали, зрачки вертикальные, имеется [третье веко](#). Во рту 42—50 зубных рядов на верхней и 42—48 зубных рядов на нижней челюсти.



Один из самых обычных и многочисленных видов акул, населяющих [коралловые рифы](#). Обитает в [лагунах](#) и на внешних склонах рифов. При движении рифовые акулы совершают телом сильные волнообразные движения и, в отличие от других, могут лежать неподвижно на дне, активно прокачивая воду [жабрами](#). Они ведут оседлый образ жизни, часто возвращаясь в одно и то же убежище в течение многих лет.



Бесстрашные и любопытные рифовые акулы могут достаточно близко подплывать к людям, но они редко бывают агрессивными, если их не провоцировать. Несмотря на довольно крупный размер, они считаются безобидными. Тем не менее, в присутствии раненой рыбы (например, на подводной охоте) рифовые акулы легко могут укусить дайвера.

