

## Рифовая акула

Автор: Administrator  
27.02.2017 10:33 -

---



Рифовая акула является единственным родом рифовых акул из серых акул и отряда кархаринообразных. Живет в Тихом и Индийском океане. Обитает на глубине 1-300 метров. Самая большая известная длина – 213 см. Кончики плавников имеют белый окрас. Рацион по большей части состоит из головоногих, костистых рыб, ракообразных. Такие акулы способны размножаться живорождением, а их эмбрионы питаются через плаценту. В помете может быть до 6 акул.

Являются опасными для людей, есть случаи нападений, что спровоцированы людьми.

### Ареал обитания

Рифовые акулы очень распространены в Индийском и Тихом океане от линии Красного моря и востока Африки до Арафурского моря и Индонезии. На севере ареал простирается от архипелага Огасавара и Рюкю, а на юге до Новой Каледонии и Австралии. Встречаются в Микронезии. Живут в водах на востоке Тихого Океана до самых Галапагосских островов и побережья Центральной Америки, встречается около берегов Коста-Рики и Панамы.

## Рифовая акула

Автор: Administrator  
27.02.2017 10:33 -

---

Рифовые акулы живут почти только в коралловых рифах, на песчаном мелководье, около обрывов рядом с глубокими водами и в лагунах. Они любят прозрачные воды и редко передвигаются около дна.

### Описание вида

Рифовая акула является мелкой акулой с тонким телом и плоской широкой головой. Самая крупная длина, что известна людям, - 2,13 метров. Но представители более 1,6 метра редки. Максимальная известная масса достигает 18,3 кг. По иным данным – 27 кг. Рыло рифовых акул плоское и закругленное, глаза овальные, они вытянуты по горизонтали. Зрачки расположены вертикально, есть третье веко.

По уголкам рта располагаются складки кожи. Во рту 42-50 рядов зубов на верхней, а также 42-48 рядов на нижней челюсти. Каждый из зубов имеет узкое острие со сглаженными краями, что окружены небольшими зубчиками с двух сторон. Плакоидные чешуйки небольшие, они накладываются один на другого, покрыты 7 гребнями.

Первый плавник на спине немало сдвинут к плавнику на хвосте и располагается ближе к брюшному, чем к плавнику на груди. Высота второго плавника на спине достигает  $\frac{3}{4}$  от высоты первого плавника на спине. Грудные широкие плавники в форме треугольника начинаются примерно под 5 жаберной щелью. Нижняя лопасть плавника на хвосте в 2 раза меньше, чем на верхней. У кончика лопасти сверху плавника на хвосте есть крупная выемка.

### Взаимодействие с людьми

Любопытные и бесстрашные рифовые акулы способны достаточно близко подплывать к человеку. Но они редко проявляют агрессию, если не провоцировать их. Невзирая на достаточно крупный размер, они безобидны. Тем не менее, при наличии раненой рыбы рифовые акулы запросто возбуждаются и способны укусить дайвера. Были также случаи, когда такие акулы кусали чересчур назойливых пловцов.

## **Рифовая акула**

Автор: Administrator  
27.02.2017 10:33 -

---

На 2011 год известно всего 7 случаев нападения таких акул. Из них 5 – не спровоцированы. Ни одно нападение не стало причиной смерти. Рифовые акулы подойдут для наблюдений при дайвинге, их можно покормить с рук.