



Восточный Тимор Земля восходящего солнца

Pierre Constant ■ фото автора ■ перевод Татьяны Беляевой

От Бали до Тимора всего полтора часа на самолете, причем разница во времени между ними один час. Всмотриваясь через иллюминатор самолета, я сразу отметил, что горная местность острова покрыта облаками, хотя по прибытии в аэропорт Николау Лобату погода оказалась идеальной. После прибытия в гест-хаус «Дайв Тимор Лоросе» я встретился с его менеджером — француженкой Виржинией и веселым инструктором-чилийцем

Франциско. С ними я сразу почувствовал себя как дома, а ведь мне предстояло проводить с ними много времени в течение следующих 10 дней.

Каждый день с моего приезда в Дили я просыпался в 5:30 утра от призыва муэдзина: «Аллах Акбар!»... Я полагал, что Восточный Тимор, при своей португальской истории, это преимущественно христианская страна, но прямо за гостевым домом оказалась мечеть. Достаточ-

но вспомнить, что Восточный Тимор почти 25 лет, с 1975 по 1999 год, находился под индонезийским правлением, и мусульманское влияние вполне логично.

Волькер Катцунг, 54-летний немец, владелец гостиницы «Дайв Тимор Лоросе», открыл здесь дайв-центр в 2003 году. В Дили работают еще два других центра дайвинга — *Compass charters*, организующий лодочные туры на остров Атауру, и *Aquatica Ventures*. Дайвингом на Тиморе в основном

Находящийся на самом восточном краю индонезийского архипелага, за грядой Малых Зондских островов (Бали, Ломбок, Сумбава, Флорес и Алор), остров Тимор занимает 14 610 км², с населением более 1 млн человек. Длина острова — 365 км, ширина — 100 км, он расположен южнее экватора между 8°17' и 10°22' ю.ш. и 23°25' и 127°19' в.д. С северо-восточной стороны его отделяет от острова Новая Гвинея (Западное Папуа) и Молуккских островов море Банда, а от Австралии с юга — Индийский океан. Дарвин — столица Северной территории Австралии — находится всего в 720 км от Дили (столицы Восточного Тимора), это 1 час 10 минут на самолете.

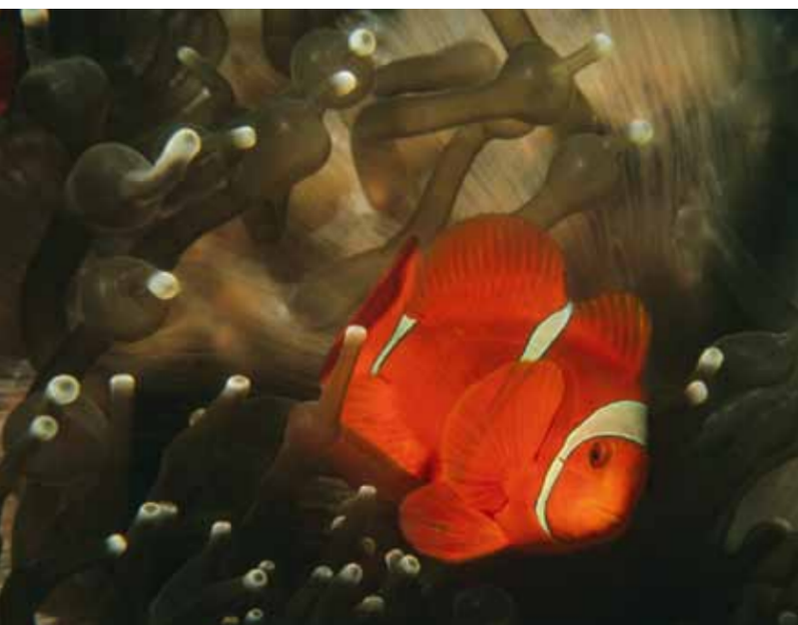
Самый большой остров внешней зоны островной дуги Банда (острова невулканического происхождения Буру, Серам, Лети, Танибар, Кай, Тимор и Роти) Тимор состоит в основном из известковых отложений. Говоря геологическим языком, это часть Австралийской плиты на разломе под Азиатской плитой, которая начала двигаться на север 18 млн лет назад (в миоцене). Фактически Тимор — это фрагмент Австралии, который отломился и уплыл в сторону Зондских островов.

В XIX веке английский натуралист Альфред Рассел Уоллес открыл зоогеографическую границу между австралийской и индо-малайской фауной, которая теперь носит название «линия Уоллеса». Он обратил внимание на необычный зоогеографический контраст между двумя близлежащими островами современной Индонезии — Бали и Ломбок. Хотя они разделены узким проливом, различия между их фауной больше, чем между животными Англии и Японии. Остров Тимор лежит к востоку от линии Уоллеса, так что является частью австрало-новогвинейской сферы, а его жители больше меланезийцы, нежели азиаты.

Климат Восточного Тимора переходный от экваториального к субэкваториальному, муссонный, жаркий и очень влажный. Сезон непрерывных муссонных дождей длится с ноября по апрель. Сухой сезон, начинающийся сухими юго-восточными ветрами из Австралии, длится с мая по ноябрь.



Колония леопардовых анемонов



занимаются на северном побережье. Около 20 дайв-сайтов располагаются на западе и востоке Дили, до каждого из них можно добраться на микроавтобусе. Вход с берега хороший. Понятно, что лучшее время для дайвинга — сухой сезон, поскольку из-за дождей и ила, который несут в море многочисленные реки, видимость ухудшается.

Первым местом, выбранным нами для погружения, было **Таси Толу**. Под любопытствующими взглядами идущих в школу детей мы проехали по краю песчаного пляжа рядом со спортивной площадкой и вошли в воду на мелководье у кораллового рифа, который ведет к песчаному и илистому спуску на 20 м. «Следите за этими агрессивными рыбами-клоунами, меня раньше кусали за губы!» — поясняет Франциско. Погру-

жаясь все глубже по склону, я встретил много морских перьев — *Cavernularia*, *Virgularia*, *Pteroeides sp.*, а также розовато-коричневые мягкие кораллы на толстой ножке, похожие на смешную брокколи. Повсюду морские лилии, анемоны, в которых прячутся амфиприоны Кларка и амфиприоны-панды в черно-белую полоску. Эти подплыли ко мне сразу, бешено пульсируя, как бабочки. Несколько губок и бочкообразных губок на глубине, в которых разместились крылатки и сотовые групперы. Франциско указал на темно-серого морского конька, замершего на песке. На вершине склона я с удивле-

ских ершей, двухцветных рыб-ангелов и рыб-хирургов. Франциско нашел двух замечательных рыб-листов — одна была розовой, другая золотой в белую крапинку. Пара крапчатых каранксов проплыло мимо, потом посмотреть на меня подошли несколько крупных каранксов с вертикальными черными полосами (*Carangoides ferdau*). Еще там было множество розовых амфиприонов-клоунов (*Amphiprion perideraion*) и несколько очень симпатичных красно-черных амфиприонов (*Amphiprion melanopus*). На глубине видимость была не очень.

Следующий дайв-сайт назывался «**Тайный сад**» (Secret Garden) рядом с Черной скалой. Несмотря на большое количество рыболовных сетей и снастей под водой, я увидел кусты пузырчатого и черного коралла, пурпурных флаговых окуней (*Pseudanthias pleurotaenia*), пурпурных антиасов (*Pseudanthias tuka*), полосатых сладкогубов (*Plectorhynchus lineatus*), восточных сладкогубов (*Plectorhynchus vittatus*), длиннорылых летринов (*Lethrinus olivaceus*), королевских рыб-ангелов. Также встречались охотящиеся синеперые каранксы (*Caranx melampygus*). На обратном пути мы устроили пикник в тени огромного дерева.

Австралиец предложил мне понырять с ним у острова Атауру — а это обязательное для дайверов место в Восточном Тиморе. Понимая, что самостоятельно туда добраться довольно непросто, я ухватился за эту возможность. У *Compass Charters* до Атауру



Школа сладкогубов *Plectorhynchus chrysotaenia*

нием наткнулся на колонию садовых угрей Тейлора, черных в белую крапинку, вылавливающих корм по течению.

Во второй раз мы ныряли у **скалы Дили** (Dili Rock), высящейся над морем. Тут склон круто спускается на 30 метров, а на коралловом хребте живет довольно много горгониевых кораллов и бочкообразных трубчатых губок. Рыбок я также увидел сразу: небольшие косяки зеленых, синеполосых и большеголовых луцианов, а также луцианов серебристых желтополосых с наклонной желтой полосой на спине, таких я ранее не видел. Несколько мор-

Продолжение — в бумажном журнале.

