



ФАЭТОН

Сергей Афонин

Очередная точка, поставленная на карте в полдень, свидетельствовала, что до Барбадоса осталось всего ничего — два-три суточных перехода. Океан катил покрытые белыми гребнями и желтыми пятнами саргассов волны, подгоняемые пассатом. В небе становилось все больше пернатых, и одна из изящных птиц, появившаяся над головой, лишней раз подтверждала близость желанной земли. В небе парил фазэтон.

Эту небольшую птицу невозможно спутать ни с какой другой. Два очень длинных тонких пера в ее хвосте похожи на экзотическое украшение, воткнутое в аккуратную женскую прическу. Соглашусь с мнением знатоков, что фазэтоны — самые красивые и изящные морские птицы. Белые, с небольшими черными пятнами на крыльях и спине и словно бы подведенными черной тушью глазами, они летают легко и непринужденно.

В мире всего три вида этих птиц. Орнитологи относят фазэтонов вместе с пеликанами и бакланами к отряду веслоногих. Обитают они на морских побережьях тропической зоны, и поэтому англичане называют их просто — tropicbirds (тропические птицы). Еще одно имя дали им моряки, которые за характерные длинные хвостовые перья прозвали фазэтонов свайками. Однако

свое официальное наименование они получили по имени сына бога Гелиоса — Фазэтона, что наделал бед, не сумев справиться с управлением солнечной колесницей. На мой взгляд, странный выбор, ведь птица прекрасно летает и умеет подолгу висеть в воздухе, высматривая добычу. Привычная пища для нее — летучие рыбы, кальмары, креветки, медузы. За ними фазэтон стремительно бросается вниз, но ныряет он на небольшую глубину, около метра. У птицы на нижней стороне тела есть особые воздушные полости, смягчающие силу удара о воду.

Над океаном не увидишь стаи фазэтонов. Они летают в одиночку, редко парой. Глядя на эту птицу, и не подумаешь, что фазэтон способен отобрать добычу у чаек или крачек, но это факт. Он частенько нападает на более удачливого ловца, заставляя выпустить добычу из клюва, и перехватывает ее на лету.



На суше фазэтон являет собой полную противоположность ловкому летуну. Короткие ноги птицы плохо приспособлены для ходьбы. Наверное, поэтому кладки они устраивают по-простому. Гнезда нет — одно единственное яйцо откладывают прямо на грунт. Чаще всего выбирают для этого расщелины в скалах или крутые склоны, куда ни человек, ни хищник забраться не могут. Насиживают яйцо оба родителя, регулярно меняясь через несколько дней. Через шесть недель появляется птенец, который покидает место рождения спустя 3–3,5 месяца, сравнившись ростом со взрослыми особями. Ну а удобную расщелину тут же занимает следующая пара.

Ученые выделяют в семействе фазэтовых три вида:

— красноклювый фазэтон обладает клювом кораллового цвета. Места обитания — тропические и субтропические острова Атлантического и Индийского океанов, а также восточная часть Тихого океана. Эта птица изображена на гербе Республики Сейшельских о-вов (государство в Восточной Африке);

— краснохвостый фазэтон — наиболее крупный представитель семейства. Красные перья из хвоста этой птицы всегда дорого ценились, что порождало охоту на них. Клюв также алый. Молодые птицы имеют буроватые полосы на теле. Данный вид распространен в Индийском океане, а также в западной и центральной частях Тихого океана;

— белохвостый фазэтон — самый маленький вид. Отличается желто-оранжевым клювом и более черными крыльями. Ареал обитания схож с местами распространения краснохвостого фазэтона, однако эта птица гнездится и на Бермудских о-вах — гораздо севернее остальных видов.

На сегодня численность фазэтонов не вызывает опасений. Тем не менее из-за развития островного туризма существует риск снижения популяции.



Фазэтон — небольшая птица размером с ворону, однако за счет тонкого ступенчатого хвоста длина ее достигает метра. Средний размах крыльев имеет такую же величину.



На конкурсе «Мисс Вселенная — 2023» участница с Сейшельских о-вов предстала перед жюри в образе фазэтона. Эта птица изображена на гербе страны.



Ноги у фазэтонов расположены так близко к хвосту, что для передвижения по суше птицы вынуждены втыкать клюв в землю и подтягивать тело.



Фазэтоны почти не садятся на воду.