



Штормовые ласточки

Сергей Афонин

В инструкциях по выживанию, которыми обязательно укомплектованы спасательные лодки и плоты, перечислены различные признаки приближения к берегу. Среди них непременно упоминается появление морских птиц. Каково же было мое удивление, когда я видел их посреди океана, как бы далеко от берега ни находился. И не буревестников или альбатросов, а совсем маленьких птичек, порхающих у самой поверхности воды. Качурок.

Качурки, несмотря на размеры, — ближайшие родственники буревестникам и альбатросам. Все они принадлежат к отряду буревестникообразных (Procellariiformes). В семействе качурок около двух десятков видов. Большинство птиц имеет скромную окраску: черно-коричневую или серо-пепельную. А по размерам их можно сравнить со скворцом или голубем.

Оперение качурок не промокает, на лапках имеются перепонки. Полет их сильно отличается от полета большинства других морских птиц. Они практически никогда не парят в воздушных потоках, не планируют — машут себе крыльями, подолгу порхая у самой поверхности воды. Их способность летать чуть ли не вплотную к воде особенно удивляет. При сильном волнении это выглядит очень эффектно. Диву даешься, как этим крохам удается следовать сложному рельефу взволнованного штормом моря! Настоящий бреющий полет!

«В тот день мы заметили двух качурок, мелькавших за завесой брызг, и услышали их печальный жалобный крик. Как им удавалось оставаться в живых среди этого



водяного хаоса, в сотнях миль от берега, как они могли выдерживать шторм, от которого некуда было укрыться? Как бы там ни было, это им удавалось. Порхая на своих серповидных крыльях над самой поверхностью воды, они высматривают лакомые кусочки, которые дает им



Матушка Кэри наблюдает за морем и всеми его существами. Книжная иллюстрация

море: крохотных рачков, рыбных мальков и пелагическую икру. Шторм или штиль, ураган или полное безветрие — им все равно, этим храбрым птицам. Они не избалованы жизнью», — рассказывал в одной из своих книг Джилберт Клинджел, писатель-натуралист, который путешествовал на яхтах.

У качурок действительно интересный голос. Он довольно мелодичен, и птицы, собравшись в группу, к тому же часто щебечут. Многим это напоминает щебет ласточек. За особенности полета, форму крыльев, небольшие размеры и характерный тембр моряки стали называть качурок штормовыми ласточками. Их считали недобрый предвестником бури и прибежищем душ погибших моряков. Но, пожалуйста, не верьте расхожему мнению, будто слово «окочуриться» (умереть, сильно замерзнуть) произошло от названия этих птиц. Оно образовано от измененного «коченеть». А вот

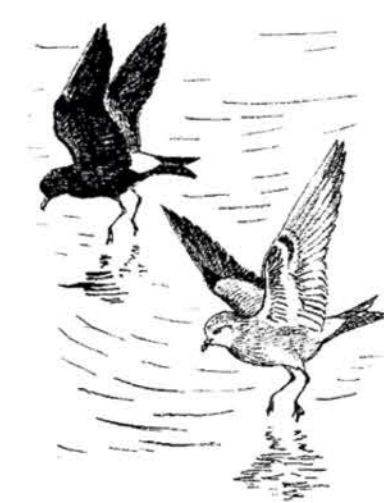


слово «качурка», скорее всего, родилось от фразы Mother Carey's chicken (птенцы Матушки Кэри). Она была женским воплощением бушующего моря, и фраза, часто произносимая при виде этих птиц, была в ходу у британских моряков. Так она и стала названием птицы у моряков русских, а там и у орнитологов.

Основную пищу качурок составляет зоопланктон: мелкие рачки, головоногие, криль, креветки, моллюски, мальки. Занятая добыванием пищи, птичка часто буквально бежит по поверхности воды, что позволяет ей сманеврировать, «притормозить» в нужном месте и выхватить добычу из воды. Не раз я видел и другой метод охоты, когда птица бороздила нижней частью клюва поверхность, собирая мелкий планктон, словно кит. Интересно, что в море качурки нередко сопровождают кормящихся крилем усатых китов.

Место обитания качурок — морские просторы. На суше большинство этих птиц появляются раз в год, для выведения потомства, и чувствуют себя здесь явно не в своей тарелке, стремясь как можно скорее вернуться в привычные условия. Для своих гнездовых большинство предпочитает небольшие, находящиеся в открытом море острова, где нет наземных хищников. Но бывают и исключения. Интересная история случилась с качуркой Хорнби, получившей название по имени одного из британских адмиралов. До 2017 г. никто не знал, где гнездятся эти птицы, хотя на просторах Тихого океана этот вид не редкость. Каково же было удивление орнитологов, когда гнезда обнаружили в самой сухой пустыне мира Атакама, на высоте 1500 м, в 70 км от побережья! Из-за жары в этих местах никто не живет, зато нет никаких естественных врагов... Качурка — общественная, моногамная птица и гнездится большими колониями, предпочитая для постройки гнезд вырытые или брошенные норы, расщелины скал, пустые гроты и пещеры. На берегу чувствует себя неуверенно. Насиживая яйцо, птица покидает гнездо только ночью.

Встречая качурок посреди океана, невольно проникаешься большим уважением к этой симпатичной, неутомимой птице. Вот уж действительно: мал да удал!



Качурки обходятся без пресной воды. Как и у многих морских птиц, у них отлично работают почки, выводя соль из организма.



Качурка откладывает только одно яйцо, которое оба родителя насиживают примерно 40 дней, меняясь каждые 3-4 дня. Через 60 дней после вылупления из яйца птенец покидает гнездо.

Орнитологи отмечают миролюбивый характер этой птицы: между качурками крайне редко бывают конфликты.



Несмотря на малые размеры качурка может прожить более двух десятков лет.



Пестроногая качурка летает от своих гнездовых в приполярных частях Южной Атлантики к берегам Великобритании, Гренландии, Канады и обратно!