



Птичка-невеличка

АНТОН КОВАЛЕВ

Среди птиц, жизнь которых неразрывно связана с водой, она действительно одна из самых маленьких. Изящная крачка — привычный обитатель побережий морей, озер и рек.

Обычная крачка размером меньше голубя. Это птица со стройным телом, длинными крыльями и раздвоенным, как у ласточки, хвостом. За форму хвоста и живой характер ее часто называют морской ласточкой. Клюв у крачки длинный и прямой. Ее трудно спутать с какой-нибудь другой птицей: серо-белое оперение, черная шапочка, ярко-красные клюв и лапки. Она прекрасно летает, может подолгу зависать в воздухе на одном месте или совершать головокружительные маневры на большой скорости. Крачка — известная «говорунья»: ее тонкий, беспокойный и часто повторяющийся крик постоянно слышен над водой.

Крачки относятся к семейству чайковых и называются учеными красивым именем *Sterna* (лат.). Они повсеместно водятся по берегам морей и пресноводных водоемов, питаются в основном рыбной мелочью и водными беспозвоночными.

Интересно наблюдать за охотничьими приемами крачек. На свою добычу птица бросается стремительно, хватая ее в воде длинным острым клювом. Она смело ныряет, но чаще предпочитает добывать пищу с поверхности. Перед броском крачка долго высматривает жертву, причем может занимать наблюдательный пост, выбирая возвышающиеся над водой предметы (камни, причалы, лодки, навигационные знаки), а может зависать в воздухе над местом возможного появления добычи или атаковать ее с ходу.

Самый распространенный вид этой птицы — обыкновенная крачка (*Sterna hirundo*), или, как ее часто именуют, — речная крачка. На мой взгляд, второе название несколько сбивает с толку, ведь ареал ее обитания реками не ограничивается. Птицу можно увидеть летом от Полярного круга до Средиземного моря по всей Европе, водится она и в Азии, и в Америке. На Балтике и в Белом море вместе с ней неред-



Орнитологи различают около 45 видов крачек.

Крачки решительно атакуют любого, кто окажется на их гнездовой территории.

В колониях пестроносы крачки плотность расположения гнезд такова, что птицы сидят на гнездах клювами в одну сторону, чтобы не задевать соседей.

Речная крачка в период кладки сносит всегда только три яйца.

ко можно встретить полярную крачку (*Sterna paradisaea*).

Черная шапочка на голове характерна почти для всех видов крачек. Интересно, что при этом есть виды, расцветка которых напоминает негатив обычного окраса птицы. Три вида так называемых глупых крачек, обитающих на тропических островах, имеют белую шапочку, а все остальное оперение — черно-бурое.

Все крачки непоседы: это перелетные птицы. В наших краях обыкновенная крачка гнездится, добираясь сюда только к маю, а зимует она на теплом юге — на побережье Африки и Южной Азии. А вот полярная крачка перебирается из Северного полушария в Южное, совершая удивительное по протяженности путешествие. Гнездясь в полярных областях Северного полушария, на побережье Ледовитого океана, эти птицы проводят зимы в антарктических водах Южного океана, за год преодолевая десятки тысяч километров.

Брачный ритуал речных крачек заслуживает отдельного рассказа. Весной можно видеть самца, расхаживающего по берегу с зажатой в клюве рыбкой. Это самец-холостяк.

К такому в этот момент не подойдет другой самец, не подойдет и самка, уже нашедшая себе пару. Но вот если перед ним появится самка и будет вести себя, словно просящий еду птенец, дело сделано: еще одна брачная пара готова. Крачки образуют пару на всю жизнь — такая вот лебединая верность.

Часто крачки гнездятся большими колониями. Им это необходимо для защиты гнезд и птенцов. Их оборона настолько эффективна, что в колониях крачек в поисках защиты часто гнездятся другие птицы. Крачки делают гнезда на земле. Если же супружеская пара решает уединиться и устраивает свое гнездо в стороне от колонии, то обычно маскирует его в зарослях травы.

Яйца птицы высидывают 16–17 дней. Самец и самка сидят на яйцах по очереди. Птенцы встают на крыло через 25 дней после рождения. Забавно наблюдать, как подросший и уже мало чем отличающийся внешне от родителей птенец выпрашивает у папы или мамы еду. Те возмущаются, шумят, ведь ему многому нужно научиться за короткое время: уже с середины августа крачки начинают движение на юг, к местам зимовки. 



В 2016 г. с помощью приборов геолокации был зафиксирован рекорд миграционного перелета полярной крачки — 96 тыс. км.



В Красную книгу РФ занесены три вида крачек: чеграва, алеутская и малая.

В городе Улан-Уде установлен памятник с двумя бронзовыми фигурами крачек. Они олицетворяют любовь и бережное отношение к природе.

