



Фото: Валерия Хохленкова

«Один белый, другой серый...»

АНТОН КОВАЛЕВ

В наших северных краях перелетные птицы словно бы дают лодочникам сигнал к началу и окончанию навигации. Вид птичьего клина, летящего высоко в небе, будоражит нас, свидетельствуя о привычной для нашей широты смене сезонов.

Стая за стаяй, сменяясь, словно волны, летят весной по небу косяки гусей. С высоты раздается характерный гусиный гогот, сильные крылья режут еще студёный весенний воздух. Кажется, этим стаям нет конца. Вслед за их пролетом на открывшейся ото льда воде появляются наши лодки.

Подробно описывать, как выглядят эти птицы, необходимости нет — всем нам с детства знакомы эти герои сказок и обычные жители деревенских подворий.

Путешествуя по Северной Европе, быстро привыкаешь к виду больших стай гусей, вольготно чувствующих себя везде, где есть вода: на диком берегу, городских набережных, прибрежных лугах.

Дикие серые гуси, вид которых привычен на просторах Евразии, являются прародителями большинства домашних пород этих птиц. Как пишут специалисты, гуси, в отличие от других видов домашних птиц, впервые были приручены именно на севере, на берегах Балтийского и Северного морей.

Травоядные птицы никогда не нуждались в подкормке, и потому «сотрудничество» с человеком им не сулило какой-то особой выгоды. Гусей не приманивали к жилищам, а отлавливали птенцов, замечая, что гуси привязываются к своему хозяину. Высокий интеллект этой птицы делает ее склонной хранить верность своему воспитателю. При желании гусей можно дрессировать — они понимают команды.

Гуси моногамны, как и лебеди, и хранят верность своему партнеру по гнездованию. Эти птицы всегда пользовались уважением человека. Римляне отождествляли гусей с богиней Юноной — хранительницей семейного очага и брачной верности. У храма Юноны постоянно находилась стая священных гусей. Известная история о том, как «гуси Рим спасли», в основе своей имеет реальное событие, описанное летописцами, когда гуси, почуяв крадущихся врагов, своим гогогом разбудили стражей Капитолия. Известный русский популяризатор рыбалки и охоты Л. П. Сабанеев отмечал: «На открытом месте гуси редко подпускают охотника с ружьем и на 150 шагов».

Многим знаком бойцовский характер этих красивых птиц. Интересно, что к другим птицам гуси не проявляют агрессии, однако на людей и собак часто нападают. Я сам однажды подвергся такой атаке у стен замка в Кальмаре, где гуси летом чувствуют себя хозяевами и несут свою патрульную службу. Чтобы избежать столкновения, достаточно обойти гусиную стаю стороной.

Гуси — хорошие пловцы, на лапах между пальцами у них есть плавательная перепонка, а клюв снабжен фильтрующими пластинками, но несмотря на это на суше их можно увидеть гораздо чаще, чем уток. Гуси кормятся в основном на берегу, а в воде ищут подкормку и отдыхают. Основная пища для них — травянистые растения, злаки, в меньшей степени — водные растения. В сутки гусь может съесть до 2 кг травы.

Орнитологи выделяют две группы гусей: сухопутные и морские. И понятно, что в наших путешествиях по морям мы чаще встречаем представителей второй группы — гусей-казарок. У них черное оперение и белые пятна на шее и голове. Род казарок относится к отряду гусянообразных и от рода собственно гусей отличается черным цветом лап.

На Балтике чаще всего встречаются два вида казарок: канадская и белошекая. Их достаточно легко различать: если у первой есть белое пятно на горле, то у второй практически вся голова окрашена в белый цвет.

Канадская казарка, или канадский гусь, является самой крупной представительницей рода казарок. У этого вида насчитывается не менее восьми подвидов, различающихся между собой в основном размерами. В Европу эта птица попала из Америки, успешно акклиматизировалась, и популяция этого

вида гусей насчитывает сейчас десятки тысяч особей. Теперь эту птицу можно часто наблюдать в Швеции и Дании, где она гнездится. В частности, у стен замка в Кальмаре на страже именно эти гуси. У канадских казарок очень хорошо развито зрение и слух, в стае кормящихся птиц всегда виден гусь-сторож. Основными хищниками, охотящимися в Европе на этих красивых птиц, являются лисы и собаки, а из птиц — белоголовый орлан.

В Финляндии и Эстонии на берегу моря часто можно увидеть белошекую казарку, которую легко распознать по ее двухцветному окрасу: она кажется черной сверху и белой снизу. Явно выделяются белые голова, лоб и горло. Эта птица постоянно держится в стае, делая исключение только в период насиживания. Белошекая казарка очень быстро бегает, причем настолько хорошо, что иногда спасается бегством от хищников во время линьки, когда не может летать.

Яхтсменам хорошо известен эффект влияния возмущенного воздушного потока, который создается парусами проходящей рядом яхты. Гуси знают об этой взаимосвязи и демонстрируют свои знания строем перелетных стай. Для полета клином у гусей есть две причины: во-первых, при таком построении каждая птица избегает опасных завихрений от летящей впереди птицы. Во-вторых, каждая птица получает возможность использовать часть энергии, затраченной предыдущей птицей.

Вспомните об этом, увидев в небе стаю птиц. Идентичность паруса и птичьего крыла давно подмечена романтиками.

Ну вот, гуси пролетели — пора открывать навигацию...



Канадская казарка
(*Branta canadensis*)

Размах крыльев более 1,5 м,
длина тела — до 1 м,
масса — до 6,5 кг.
В природе живут до 12 лет.



Белошекая казарка
(*Branta leucopsis*)

Размах крыльев около 140 см,
длина тела — до 65 см,
масса — до 2,5 кг.
В природе живут до 25 лет.

