



Береги родную природу. Большая синица

Большая синица

Большая синица, или **большак** (лат. *Parus major*), – распространенная птица из семейства Синицевых отряда Воробьиных. По данным Международного союза орнитологов, включает в себя 15 подвигов. Обитает на всей территории Европы, Ближнего Востока, Центральной и Северной Азии, в некоторых районах Северной Африки. Южная граница ареала большой синицы пролегает через Северную Африку, Израиль, Сирию, Иран, равнинную Туркмению, Афганистан, Таджикистан, Тянь-Шань (включая ареал обитания бухарской большой синицы) до Тихого океана; северная граница доходит до приполярной тундры; западная и восточная границы – Атлантический и Тихий океаны соответственно. В дикой природе встречается в разнообразных лесах, обычно на открытых участках, опушках, по берегам водоемов. Это, как правило, неперелетные птицы, кроме тех, что гнездятся на севере. В случае очень суровых зим могут мигрировать в более теплые края. Обычно в этот вид включается множество подвигов. Большая синица остается самым крупным и наиболее многочисленным из всех встречающихся видов рода синицы в России.



Летом питается преимущественно мелкими насекомыми и другими беспозвоночными, а зимой – преимущественно спрятанными под корой личинками и пауками, мякотью ягод (например, рябины). Большая синица гнездится в дуплах и пустотах деревьев, а также в разнообразных нишах природного и антропогенного происхождения, причем гнездо строит исключительно самка. Самка откладывает 6–12 яиц и высидывает их в одиночку, хотя оба родителя кормят птенцов. За небольшим исключением, размножается с конца января по сентябрь, делая одну-две кладки в год. Синицы хорошо приспособляются к человеческому вмешательству в среду, часто встречаются в крупных городах и других населенных пунктах, в пригородах, в садах и парках. На больших синицах также проводят исследования по орнитологии, генетике и поведению.

Внешний вид

Большая синица – это подвижная, вертлявая птица. Длина – 13–17 см, масса – 15–20 г, размах крыльев – 22–26 см. Верхняя часть головы покрыта шапочкой из черных перьев с синим металличе-

ским блеском. Щеки белые. На затылке желтовато-белое пятно. Спина желто-зеленая либо голубовато-серая с небольшим оливковым оттенком на плечах, крылья и хвост голубоватые. Брюшко ярко-желтое. Вдоль груди и брюшка идет широкая черная полоса – как галстук, горло и грудь – черные с небольшим голубоватым отливом. На трех крайних рулевых имеются белые вершины, вместе образующие поперечную светлую полоску. На крыле также заметна тонкая белая поперечная полоса. Четыре коротких пальчика снабжены острыми и цепкими коготками. Лапки – без оперения.

Самки похожи на самцов, однако в целом немного более тусклые – черные тона на голове и груди имеют более темно-серый оттенок, ошейник и черная полоса на брюхе тоньше и иногда может прерываться. Каемка на верхних и средних кроющих скорее зеленовато-серая, нежели чем зеленовато-синяя у самцов. Подхвостье более белое. Молодые птицы похожи на самок, однако шапочка у них скорее буроватая либо буровато-оливковая, а пятно на затылке маленькое и расплывчатое.

Пение

Песня – громкий перезвон «ци-ци-ци-пи», «ин-чи-ин-чи», крик – звонкое «пинь-пинь-чрррж». Весной однообразная песня «зин-зи-вер», «зинь-зинь». В конце зимы, приблизительно с февраля, большие синицы становятся оживленнее. В оттепель уже слышится их двух- или трехсложный напев – ритмичное повторение звенящих или иногда как бы «звякающих» звуков. У каждого певца интонация своеобразная. Кроме собственно пения, имеется и так называемая подпесня – мелодичное тихое щебетание, чаще всего исполняемое в феврале или марте.