

И



Как утверждают специалисты, изначально воробьи жили в Африке, приспособились жить рядом с людьми, вслед за человеком, изменяясь по внешности и по поведению, расселились практически по всему миру.



В настоящее время воробей стал одной из самых распространенных и известных птиц как по окрасу оперения, так и по характерному чириканью.



Сегодня воробьи живут повсеместно в Европе и Азии (кроме Арктики), в Африке, в Австралии, Новой Зеландии; в XIX веке были завезены в Америку и хорошо там прижились.



Во всех территориях расселения воробьи ведут оседлый образ жизни, лишь из самых северных мест своего обитания на зиму откочевывают к югу на расстояние не более тысячи километров.



По окраске оперения воробья, пожалуй, не отнесешь к птицам ярким, привлекательным, как, например, снегирь или синица.



Окраска этой птицы буровато-коричневая сверху и светлая на брюшке. На спине имеются продольные полосы.



Самца от самки можно отличить по большому темному пятну на подбородке и груди (у самок такого пятна нет) и по серой окраске шапочки (у самок верх головы темно-бурого цвета).



Кроме того, самец в целом окрашен более пестро, чем самка, а весной его оперение особенно примечательно. Птенцы в первый год своей жизни больше похожи на самку, чем на самца.



В России встречаются два вида воробьев: воробей домовый, или городской, и воробей полевой, или деревенский. Они похожи и по окраске, и по повадкам — да и живут обычно в одних и тех же стаях.



Поэтому отличить их друг от друга неспециалисту довольно сложно. Главное отличие – полевой воробей несколько меньше по размерам.



**Воробьи
настолько
хорошо
приспособились
к условиям
жизни
человека, что
изменение этих
условий в
результате
деятельности
людей на
воробьев
практически не
влияют.**



Однако в последнее время в больших городах замечено снижение численности воробьев. Виной тому – ухудшение экологической обстановки, в частности, применение химических веществ для борьбы со снегом.



Но высокая плодовитость этих птиц способствует тому, что говорить о какой-либо угрозе исчезновения воробья не приходится.



Не угрожает воробьям, в отличие от некоторых других птиц, и гибель от нехватки кормов. Живя рядом с человеком, они не испытывают проблем с добыванием пищи.



Основной корм воробья – растительная пища.

**Насекомых воробьи ловят только для
выкармливания птенцов, которым для активного
роста нужна белковая пища.**



В рацион воююья входят семена сельскохозяйственных культур (рожь, пшеница) на полях и на зернохранилищах, различные ягоды (как дикорастущие, так и растущие в огородах), цветочные почки, отходы человеческой еды.



При недостатке пищи вблизи человека воробьи вылетают на луга, на опушки лесов, где кормятся семенами трав, деревьев и кустарников.



Считалось, что воробьи практически не берут корм с руки человека. Но, как видите, они и к этому приспособились, и довольно смело едят с руки.



За день воробей тратит очень много энергии и поэтому зимой не может голодать более двух суток. Если птица не поест, ей грозит быстрое переохлаждение и смерть, так как жировых запасов у воробья нет.



Воробьи – общественные птицы. Особенно это заметно с приближением весны, когда они, как по команде, слетаются на один куст и, перебивая друг друга, начинают дружно и громко чирикать.



Такое вот коллективное пение – обязательный элемент поведения воробьев перед гнездованием. Его смысл – привлечь как можно больше воробьев, в том числе самок, обратить на себя внимание.



После пения начинается ухаживание: самец приспускает крылья, задирает хвост, чирикает и петушком прыгает вокруг избранной им самки.



В образовавшейся паре птицы остаются верны друг другу не менее сезона, а во многих случаях и на всю жизнь. Строительство нового или ремонт старого гнезда «супруги» начинают в марте.



В основном гнездятся воробьи отдельными парами, но иногда и стаями, образуя целые колонии-поселения.



По разнообразию мест гнездования воробьи держат первое место среди птиц. Свои гнезда они устраивают в самых разных местах: под крышами построек, в норах мелких животных, в пустотах пней.



**Устраивают воробьи гнезда в дуплах деревьев
и расщелинах скал, занимают гнезда еще
находящихся на юге ласточек.**



Занимают скворечники и синичники. Обычно весной, возвратясь с юга, скворцы и ласточки выгоняют из своих домов непрошенных гостей, но удается им это не всегда. Иногда воробьи так и остаются жить в чужих гнездах.





А вот здесь мы видим, что воробьи сделали гнездо и вывели птенцов в... светофоре (интересно, рабочий ли это светофор?). Делают они гнезда и открыто на ветках деревьев. Любят воробьи гнездоваться с наружной стороны гнезд крупных птиц (например, аиста), тем самым обеспечивая надежную защиту своим гнездам от хищников.

иногда воробьи выстраивают, но они редом по птички
и, подобно своим далеким африканским предкам
ткачикам, пытаются соорудить нечто оригинальное, что-
то похожее на шар с трубообразным входом. Но
случается это крайне редко и только у воробьев,
живущих на юге страны.



Кладку яиц самка начинает делать в апреле. В кладке обычно 5-7 (иногда до десяти) белых, с буроватыми крапинками яиц. Насиживание яиц (и самкой, и самцом) длится всего 11-13 дней.



Появившиеся птенцы вскармливаются обоими родителями, растут они быстро и уже на десятый день после своего появления на свет готовы вылетать из гнезда.



После того, как птенцы покидают гнездо, родители заботятся о них еще некоторое время. Как правило, эти заботы ложатся на самца.



Самка сразу же после того, как первый выводок покидает гнездо, приступает к откладыванию второй кладки. За сезон воробьи выводят два, а на юге и три потомства.



Сколько лет живут воробьи? Известны случаи, когда воробьи жили более десяти лет, но большинство из них не доживают и до 4-х лет. Средняя же продолжительность жизни воробья составляет около двух лет.



Привычный для нас воробей – птица довольно интересная. Вот лишь некоторые факты.



Сердце воробья делает до восьмисот пятидесяти ударов в минуту в состоянии покоя, а во время полета оно бьется до тысячи ударов в минуту.



Сильный испуг чреват для птицы смертельным исходом, так как существенно повышает кровяное давление.



Строение глаз воробья таково, что он видит мир в розовом цвете.



Ходить воробьи не могут. Их лапки устроены так, что воробей может только прыгать.



О воробьях люди знают многое: где живут, что едят, как ведут себя. Не знают только одного – полезен или вреден воробей.



**Когда в Америке
появились воробьи,
им очень
радовались – о
воробьях писали
газеты, в их честь
сочиняли стихи,
было даже создано
«общество друзей
воробья».**



**Но затем воробей,
не оценив
доброжелательного
отношения к себе,
так набедокурил,
произведя
опустошение на
полях и в садах, что
его количество
стали ограничивать.**



Да, воробей приносит немало вреда человеку, уничтожая посевы зерновых, подсолнечника, расклеывая почки цветов фруктовых и ягодных деревьев, поедая ягоды и зерно на элеваторах.





**Соединенных
Штатах, где
численность воробьев
ограничивается, в
городе Бостоне
поставлен памятник
этой птице за
спасение садов,
огородов и полей от
вредителей, в
частности от
гусениц.**

В Китае в 60-е годы прошлого века, оценив, сколько пшеницы и риса уничтожают воробьи, власти страны объявили войну этим птицам. За уничтожение воробьев даже платили немалое вознаграждение.



В результате по всей стране воробьи были практически истреблены. Но через некоторое время посевы тех же пшеницы и риса заросли сорняками и еще в большей степени были уничтожены различными насекомыми.



И пришлось Китаю (за деньги!) закупать воробьев в соседних странах и выпускать на своей территории. Поняли китайцы, как нужны воробьи и какую пользу они приносят.



Воробьи ведь поедают не только культурные растения и их семена. По подсчетам, стая воробьев из тысячи птиц за один месяц уничтожает восемь килограммов семян сорняков.



Но и это не все, ведь воробьи уничтожают и насекомых. А если учесть, что воробьи относятся к числу самых распространенных птиц, то число насекомых, которых они уничтожают, астрономическое.



Вот и определяйте свое отношение к воробью: чего он приносит человеку больше – вреда или пользы. А памятники ему люди почему-то ставят...



**Вот памятник воробьям в столице Японии
городе Токио.**



Вот известный памятник Чижик-пыжик в Санкт-Петербурге на реке Фонтанке.



**памятник
торговке
семечками и
воробьям,
установленный
у входа в
городской
рынок в
городе
Минске.**



Этот памятник стоит на одной из площадей белорусского города Барановичи.





**По периметру
памятника в
Барановичах –
надпись: «К вам
я прилетел
навсегда; не
нужны мне
теплые страны,
нужна Родина».**

**Эти бронзовые воробьи «купаются» в
российском городе Кемерово.**



По всему миру любят люди воробья за его веселый, даже задиристый нрав, за его неиссякаемый оптимизм, за его жизнеутверждающую силу.



ВОРОБЬИ - ЗАБИЯКИ

СЕРИЯ 2-я - ЮМОРИСТИЧЕСКАЯ

































Гордый победитель!

