



ПТИЦЫ ПОДМОСКОВЬЯ

Птицы красивы, подвижны, голосисты, они окружают человека повсюду даже в городе — обживают наши парки и скверы, берега водоёмов и высотные здания. Многие пернатые находят здесь не только места для кормёжки и отдыха во время миграций и зимовок, но и благоприятные условия для гнездования.

Среди москвичей и жителей Подмосковья немало тех, кто относится к птицам с любовью и интересом. Пернатых подкармливают, причём не только зимой, для них развешивают гнездовые домики. Городские власти проводят специальные акции для привлечения в скверы, лесопарки и на водоёмы тех видов, которые стали редкими в столице. И при этом людям, так или иначе интересующимся птицами, очень не хватает полевых определителей — иллюстрированных изданий, помогающих узнавать птиц «в лицо».

Мы всё лучше понимаем, что животные, живущие рядом, не только доставляют нам эстетическое удовольствие, но и служат показателем экологического благополучия той среды, в которой мы живём. Мы все заинтересованы в том, чтобы не только люди, но и братья наши меньшие чувствовали себя в Москве и Подмосковье комфортно и уютно.

Как пользоваться определителем

В определителе приводятся описания и изображения птиц самых многочисленных птиц города Москвы и Подмосковья. Для тех видов, у которых по-разному окрашены взрослые и молодые (моложе одного года) особи, самцы и самки, птицы в весеннем и осеннем оперении, приводятся все перечисленные варианты окраски. В тексте указаны главные признаки, по которым можно отличить один вид от другого. По возможности описаны голоса птиц, — пение и характерные крики — «позывки» (для более подробного знакомства с голосами птиц используйте QR-коды). Сообщается о характерных повадках, питании, местах размещения гнёзд гнездящихся в Москве и Подмосковье видов. Кратко охарактеризован их статус: «гнездится», «появляется во время миграций» («пролётный вид»), «зимует», «залётный вид» (т.е. очень редкий, появившийся в нашем регионе в единичных случаях). Если вид занесен Красную книгу Москвы (ККМ) или Красную книгу Московской области (ККМО), это указывается в конце текста. Для всех видов на круговых диаграммах показаны сроки пребывания в Москве. Пользуемые услов-

Несколько слов об орнитологических терминах, использованных в определителе. В соответствии со степенью сходства и родства виды птиц объединяют в роды, роды — в семейства, семейства — в отряды, а отряды — в классы. Помимо русских названий видов птиц приводятся их латинские названия, состоящие из двух слов. В латинском названии видов, относящихся к одному роду, первое слово будет одинаковым, означает название рода.

На определительной таблице приведены рисунки самца и самки (если они отличаются), молодой птицы, птицы в полете. Для большей части видов, гнездящихся в Москве, есть изображения яиц, а для некоторых — рисунки птенцов и гнезд. Если птица может быть определена по характерным особенностям поведения (токовой полет и т.п.), то в таблицу включена схема токового полета, характерные позы птицы и др.

Названия большинства частей тела птиц и участков оперения, упоминаемых в тексте, показаны на рис.2. Кроме того, при описании окраски оперения птиц употребляются и другие термины, значение которых расшифровано ниже:

морфа (обычно светлая и тёмная) — наличие среди птиц одного вида в одном регионе двух (или более) вариантов окраски;

брачный наряд, брачное перо — оперение взрослых птиц в период размножения, формируется после осенней или весенней линьки;

осеннее перо — оперение, надеваемое птицей после осенней линьки (обычно во второй половине лета), отличающееся по окраске от брачного оперения; ных видов, на цветной карте города показаны округа, в которых данный вид птиц отмечался ранее. Для части видов в конце очерка приводятся интересные факты об их биологии, распространении и других особенностях.

верх — оперение верхней стороны тела;

низ — оперение нижней стороны тела;

полосы — элементы рисунка: участки оперения, контрастирующие с окружающими и ориентированные поперёк тела;

пестрины — элементы рисунка: участки оперения, контрастирующие с окружающими и ориентированные вдоль тела;

пробор — элемент рисунка: светлая продольная полоса на темени;

шапочка — элемент рисунка: оперение лба, темени и затылка окрашены одинаково и контрастируют с окраской оперения соседних участков;

зеркальце — элемент рисунка на крыле: на общем фоне выделяется широкая полоса или прямоугольник, окрашенный иначе, чем окружающее оперение;

ошейник — элемент рисунка: сзади на шее проходит поперечная полоса, контрастирующая с окружающим оперением;

полуошейник — элемент рисунка: ошейник с разрывом в средней части;

маска — элемент рисунка: участки чёрного оперения, окружающие глаза и обычно соединяющиеся впереди, у основания клюва или на лбу;

чешуйчатый рисунок — вариант окраски, при котором светлые перья имеют тёмную, а тёмные — светлую оторочку на концах.

При описании поведения птиц или стадий их годового цикла используются следующие термины:

оседлый виде — вид, встречающийся на данной территории круглый год;

миграция, пролёт — весеннее или осеннее перемещение птиц на большое расстояние по постоянным маршрутам;

кочёвки — перемещение птиц по неповторяющимся маршрутам, обычно на относительно небольшие расстояния;

залётный вид — вид, который нерегулярно (как правило, не каждый год) появляется на территории, лежащей вдали от области его постоянного распространения;

линька — частичная или полная смена оперения (обычно весной и осенью у взрослых птиц, в конце лета или осенью — у молодых);

парение — вариант полёта крупных птиц при наличии поднимающихся токов нагретого воздуха, при котором птицы поднимаются или скользят в воздухе, раскрыв неподвижные крылья;

ток, токование — брачное поведение самцов (обычно неворобьиных птиц), при котором они подают голос и принимают специфические позы или производят специфические движения;

контактный крик, позывка, голос — звуковые сигналы, используемые птицами для общения между собой на протяжении всего года;

песня — вариант вокализации, используемый (чаще всего самцами) только в период размножения; обычно специфичный для данного вида, более громкий и сложный, чем позывки;

зондирование — способ сбора корма, при котором птица погружает клюв в мягкий грунт, ил или песок;

колония — место компактного гнездования птиц одного вида, при котором гнёзда располагаются рядом, обычно на расстоянии от 0,5–1 до 10–15 м друг от друга.

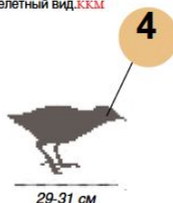
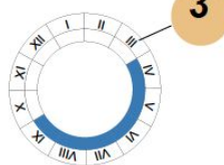
Как наблюдать птиц

При наблюдениях за птицами, кроме интереса к ним, терпения и внимания, потребуется ещё бинокль (оптимальное увеличение 8–12 крат) и карманный блокнот (полевой дневник) для записей и зарисовок. Очень полезны подробные записи в дневнике о том, что вам удалось заметить во внешнем виде, повадках, голосе птицы. Не менее полезны зарисовки, при этом надо думать о художественной стороне — информативная гораздо важнее. Можно считать свои зарисовки набросками, схемами, карикатурами — главное, чтобы с их помощью вы могли вспомнить внешний вид встреченной птицы.

Как пользоваться определителем?



Небольшая птица, несколько крупнее дрозда, напоминающая окраской перепела. Голова сверху темно-бурая с мелкими желтоватыми пестринами. Спина бурая с крупными рыжевато-желтыми пестринами. Грудь и зоб серые. Перья подхвостья охристые с белыми вершинами. Бока тела рыжие с белым поперечным рисунком. Крылья рыжие. У молодых птиц окраска менее яркая, грудь и зоб — с буроватым налетом. От погоньша отличается рыжими крыльями, общим фоном оперения и желтоватыми ногами. В Москве гнездится на различных лугах. Гнездо — на земле. Крик — характерное громкое «креке-креке», который самцы издают в основном в темное время суток. Летает крайне неохотно, от опасности предпочитает спастись бегом. В Москве — многочисленный, гнездящийся, перелетный вид. **ККМ**



1. Название птицы

2. Сходные виды

3. Диаграмма сроков прибывания вида на территории Москвы. Синим окрашены те месяцы, когда птица может быть встречена в Москве.

4. Силуэт птицы

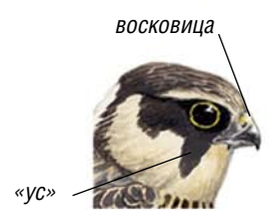
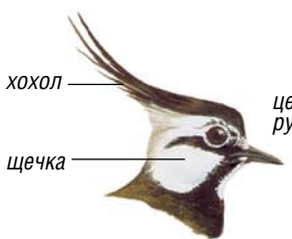
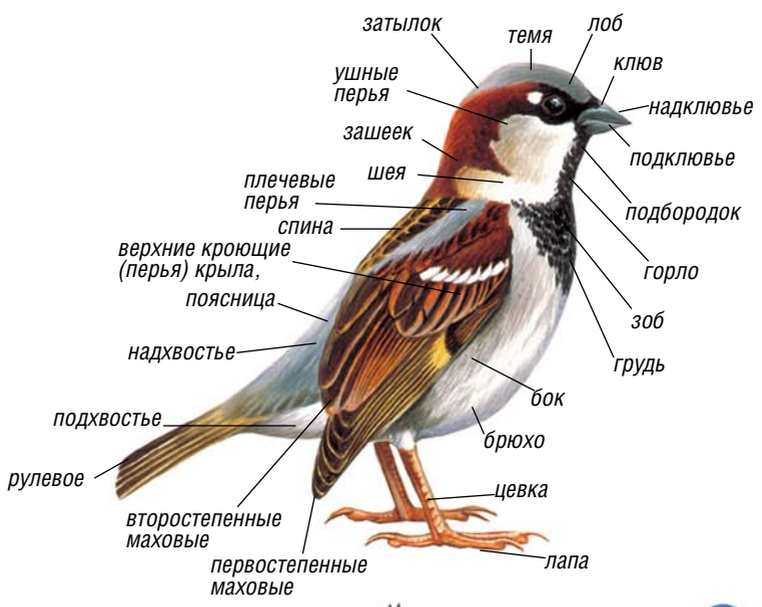
с указанием длины тела.

ККМ

Красная книга Москвы

ККМО

Красная книга Московской области



Большая поганка (Чомга)

Podiceps cristatus



Размером с утку, с прямой длинной шеей, острым шиловидным клювом и очень глубокой посадкой на воде (вся задняя часть тела скрыта под водой). Верх темный, низ белый. Весной на голове — тёмно-рыжий «капюшон» с выдающимися над ним «рожками» из пучков перьев. Молодые осенью сохраняют полосы на голове. Шея спереди белая. Зимой «капюшона» нет, «рожки» на голове укорочены, окраска светлее. Часто ныряет, по земле не ходит, летает очень редко. Голос подает редко, он напоминает резкое высокое кваканье. Гнездится на замкнутых чистых относительно глубоких водоёмах. Гнездо, как у всех поганок, — в виде плавучего плотика. Пуховики полосатые, с красноватой лицевой частью, часто забираются на спину самки; при этом птица может не только плавать, но и нырять, прижав птенцов крыльями к бокам. В Москве — немногочисленный гнездящийся вид; отдельные особи остаются зимовать на незамерзших водоёмах. **ККМ**



Серощёкая поганка *Podiceps griseigena*
В Москве - очень редкий пролётный вид



Красношейная поганка *Podiceps auritus*
В Москве - очень редкий пролётный и зимующий вид



Черношейная поганка *Podiceps nigricollis*



41 - 56 см

Серая цапля *Ardea cinerea*

в полёте ноги
вытянуты



длинный прямой клюв
тёмный верх головы,
нет косиц

чёрные
косицы

Молодая птица

Взрослая птица



Малая выпь *Ixobrychus minutus*
Очень редкий, гнездящийся
перелётный вид Москвы



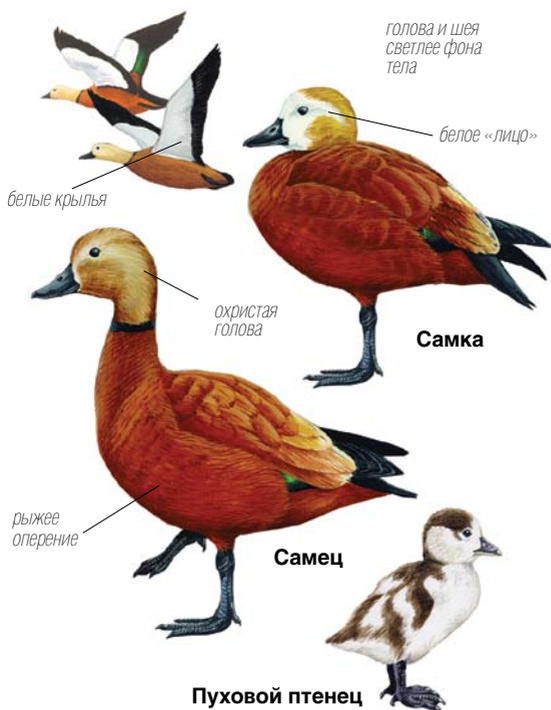
Большая выпь *Botaurus stellaris*



90-98 см

Крупная околородная птица с длинными ногами и шей, величиной примерно с гуся. Как у всех цапель, характерен S-образный изгиб шеи; часто сидит, вобрав голову в плечи. В полёте шея сложена и выглядит короткой и необычно утолщенной. Полёт лёгкий, неторопливый, планирует редко и почти никогда не парит — в отличие от аистов и журавлей. Молодые отличаются отсутствием хохолка и двухцветным клювом (чёрное надклювье, желтоватое подклювье). Встречается около разнообразных водоёмов, подолгу неподвижно стоит у воды, подкарауливая добычу (рыбу, земноводных и т.п.). Часто садится на деревья. Голос громкий, скрипучий, напоминает то карканье, то хрип. Гнездится обычно колониями, чаще на деревьях, иногда на кустах ивняка или в тростнике. Гнездо — неряшливая плоская платформа из веток с неглубоким лотком. В Москве изредка встречается во время миграции и летом.

Огарь *Tadorna ferruginea*



Крупнее кряквы; ярко-рыжая, высоконогая птица с темными концами крыльев, напоминает небольшого гуся. Голова светлая, особенно у самок. Пуховые птенцы черно-белые, рыжее оперение приобретают к середине лета. Молодые бледнее взрослых, сверху буроватые. Часто щиплет траву на газонах и открытых лужайках по берегам водоемов. Плавает охотно, но не ныряет. Голос — стонущее гоготанье и мелодичное курлыкание. Гнездятся в укрытиях: на чердаках многоэтажных зданий, в углублениях среди строительного мусора или дефектного асфальтового покрытия. Зимой изредка встречаются поодиночке или парами на незамерзающих водоемах, основное поголовье зимует в Московском зоопарке. Некоторые огари в Москве окольцованы зелёными пластиковыми кольцами с белыми трёхзначными номерами. О встречах таких птиц просим сообщать сотрудникам Союза охраны птиц России.



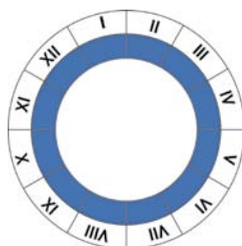
Пеганка *Tadorna tadorna*
В Москве могут быть встречены
единичные особи



Кряква *Anas platyrhynchos*



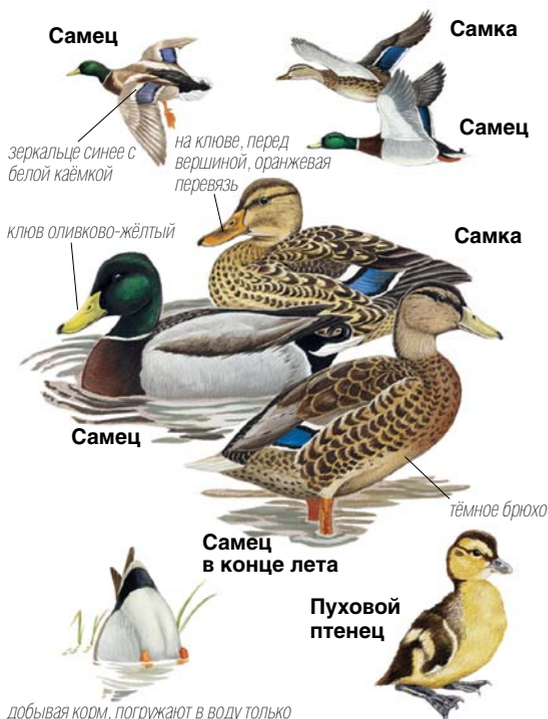
Белолобый гусь *Anser albifrons*
Нередок на пролёте в Москве



61 - 67 см

Кряква

Anas platyrhynchos



добывая корм, погружают в воду только переднюю часть тела («поплавок»)

Размером с домашнюю утку. Самец в брачном перье отличается рисунком головы и передней части тела; крыло — с серым верхом и фиолетовым зеркальцем. Самка пёстрая, коричневато-бежевая. Во второй половине лета так же выглядят и перелинявшие самцы, отличающиеся от самок, имеющих тёмный клюв с оранжевой каёмкой, оливковым цветом клюва. В полёте отличается белыми концами рулевых, образующих яркую каёмку. Пуховые птенцы — коричневые с желтым, с возрастом тускнеют. Молодые похожи на взрослых самок, но темнее. Взлёт с воды легкий, почти вертикальный, полёт тяжёлый и неловкий. Кормится на мелководьях, погружая голову и шею в воду и процеживая её через клюв, или переворачиваясь кверху хвостом; способна нырять. Голос самки — громкое кряканье, самца — сильные ритмичные чавкающие звуки. Гнездится в траве по берегам водоёмов, реже в дуплах или даже в старых вороних гнёздах. Гнездо из сухой травы и собственного пуха самки — в углублении почвы. Обычный гнездящийся вид Москвы, зимует на незамерзающих реках.



Серая утка *Anas strepera*
Редкий, возможно, гнездящийся и перелётный вид Москвы



Шилохвость *Anas acuta*
Редкий перелётный и нерегулярно зимующий вид Москвы



Широконоска *Anas clypeata*



61 - 67 см

Чирок-трескунок *Anas querquedula*



Почти вдвое мельче кряквы. Голова и зоб у самца в брачном пере коричневато-бурые, по бокам головы белые продольные полосы, проходящие в виде косичек выше глаза к затылку. Бока и спина серые, хвост и крылья коричневые с тусклыми зеленовато-серыми зеркальцами, неплохо различимыми издали. Самка окрашена однотонно. И у самца и у самки, в отличие от свистунки, в полёте хорошо заметны голубовато-серые плечевые перья, выделяющиеся как светлые пятна. Голос самки — звонкое кряканье, самца — продолжительный «скрип» или «треск». Гнездится на земле у берегов луговых водоемов. Очень редко гнездится в Москве; перелётный вид, никогда не остается на зиму в средней полосе. **ККМ**



Серая утка *Anas strepera*

Редкий, возможно, гнездящийся и перелётный вид Москвы



Чирок-свистунок *Anas crecca*



Кряква *Anas platyrhynchos*



37-41 см

Хохлатая чернеть *Aythya fuligula*



Нырковая утка, несколько мельче кряквы. Брачная окраска самца черная с фиолетовым отливом и белыми боками, на затылке — косичка из удлиненных перьев. Самка, самец в конце лета и молодые — темно-коричневые, без косички. Вокруг основания клюва у самок иногда заметно более светлое кольцо. Маленькие утята имеют темный пух, издали кажутся черными. В отличие от речных уток задняя часть тела и хвост у плавающей птицы обычно не приподняты вверх, а погружены в воду. Голос самки — грубое карканье, весной селезень свистит. Держится на открытых, относительно глубоких водоемах с заросшими берегами. При кормежке, как и другие нырковые утки (все наши утки, кроме видов рода *Anas*), охотно ныряет; взлетает с длинным разбегом по воде. Небольшие стайки зимуют на незамерзающих водоемах города. На пролете образуют большие стаи, весной держатся парами на прудах. Гнездится на земле у водоемов, часто в колониях чайковых птиц. Иногда отдельные утята, как и других видов уток, присоединяются к выводкам крякв и растут вместе с ними. **ККМ**



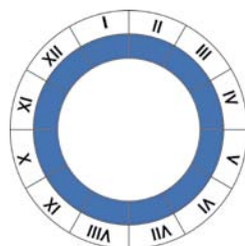
Гоголь *Bucephala clangula*



Морская чернеть *Aythya marila*
Редкий пролётный и зимующий вид
Москвы

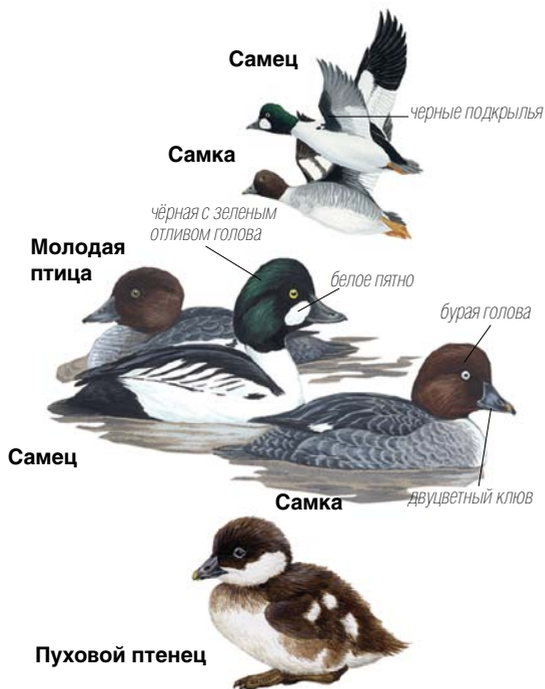


Луток *Mergus albellus*
Редкий пролётный
и зимующий вид города Москвы



40-47 см

Гоголь *Bucephala clangula*



Утка заметно мельче кряквы, относительно крупноголовая. Самец в брачном перье — белый с чёрными головой, спиной, хвостом и концевыми частями крыльев. На щеках овальные белые пятна. Самка и молодые — тёмно-бурые с коричневой головой, белыми зеркальцами на крыльях, узким светлым ошейником и без пятен на щеках. Глаза у взрослых ярко-жёлтые. Пуховые птенцы тёмные, с ярко-белыми щеками. При кормежке ныряет и быстро плавает под водой, помогая себе крыльями. Голос — грубое карканье. Гнездится около прудов в парках в дуплах старых деревьев, реже в кучах хвороста и других укрытиях, в том числе искусственных. Выводок держится на участке, который самка активно охраняет от соседей. В Москве — немногочисленный гнездящийся вид, встречается также на пролёте. Небольшие стайки зимуют в городе на р. Москве. Весной между парами происходят стычки и драки за гнездовые территории; самцы токуют, принимая эффектные позы. **ККМ**



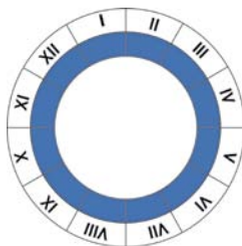
Хохлатая чернеть *Aythya fuligula*



Морская чернеть *Aythya marila*
Редкий пролётный и зимующий вид
Москвы



Луток *Mergus albellus*
Редкий пролётный и зимующий
вид города Москвы



42-50 см

Осоед *Pernis apivorus*



Примерно в полтора раза крупнее вороны. Голова пепельно-серая, глаза ярко-желтые. Верх тела бурый, хвост светло-серый, с тремя черными полосами. Окраска низа варьирует от темно-коричневой до соломенно-желтой и охристо-белой, брюхо и грудь — в темных пестринах. Голос — протяжное «кья-кья-кья». Живет в лесах, гнёзда в кронах строит целиком из зелёных веток. Ведет скрытный образ жизни, в мае можно видеть красивые брачные полеты. Прилетает и гнездится поздно: кладка — в начале июня, птенцы вылетают к середине августа. Птенцов выкармливает почти исключительно личинками ос, взрослые добывают также мелких лягушек и птиц. В Москве очень редко гнездится в крупных лесных массивах, иногда встречается на пролёте. Как и у других хищных птиц, молодые обычно имеют ровные очертания крыльев, а у взрослых из-за растянутой линьки они выглядят неровными, неопрятными, часто видна нехватка одного — двух перьев. **ККМ, ККМО**



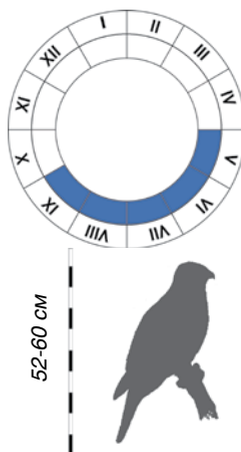
Зимняк *Buteo lagopus*
В Москве единичные встречи в период миграции и зимой



Канюк *Buteo buteo*



Чёрный коршун *Milvus migrans*



Чёрный коршун

Milvus migrans

Взрослая птица



Вдвое крупнее вороны. Характерны однотонная тёмно-коричневая окраска, длинные крылья и вильчатая вырезка на хвосте. Подолгу парит над лугами и лесными опушками, чаще всего — вблизи водоёмов. Голос — характерная громкая трель, напоминающая ржание лошади. Гнёзда — не намного крупнее вороньих, плоские, без зеленых веток; лоток выстилает тряпками, бумагой, комьями земли, пластиковыми лоскутами и другим мусором. Прилетает в апреле, кладка в начале мая, птенцы вылетают в середине июля. Разнообразный корм ловит или собирает на земле и у воды — это снулая рыба, грызуны, молодняк птиц. В Москве гнездился до 1960-х гг., позднее известны отдельные летние встречи близ городских окраин; редкий пролётный вид. **ККМ**



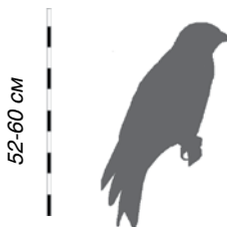
Канюк *Buteo buteo*



Осоед *Pernis apivorus*



Болотный лунь *Circus aeruginosus*
Крайне редко гнездящийся и перелётный вид Москвы



Ястреб-перепелятник *Accipiter nisus*



Чеглок *Falco subbuteo*

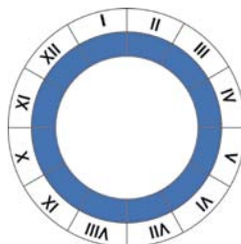


Сапсан *Falco peregrinus*



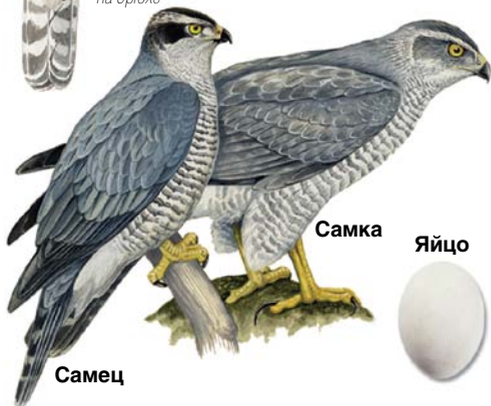
Ястреб-тетеревятник *Accipiter gentilis*

Заметно меньше и изящнее вороны. Поведение, голос, форма тела и окраска — как у тетеревятника. Размеры меньше, полёт легче и маневреннее, хвост длиннее. Щеки и полосы на нижней стороне тела у взрослрго самца не серые, как у самки, а рыжеватокрасные. Небольшие, вороньего типа гнёзда строит обычно в кронах деревьев, в лотке не бывает зелёных веток. Гнездится поздно — кладка во второй половине мая, молодые вылетают к началу июля; их громкие крики перед вылетом и сразу после него слышны издалека. Добывает воробьев, синиц, дроздов и других мелких птиц. В лесах Москвы гнездятся до 10 пар; некоторое число птиц остаётся в городе на зиму. Самки активно защищают птенцов, иногда атакуя взбирающегося к гнезду человека. **ККМ**



Ястреб-тетеревятник *Accipiter gentilis*

Молодая
птица



Чеглок *Falco subbuteo*

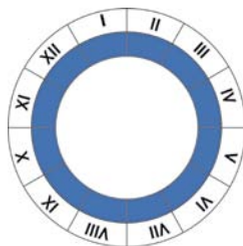


Сапсан *Falco peregrinus*



Ястреб-перепелятник *Accipiter nisus*

Вдвое крупнее вороны, самка примерно на треть больше самца. Верх серый, низ светлый с поперечными полосами у взрослых и продольными пестринами у молодых, в окраске которых есть также охристые тона. Верх головы темный, над глазами светлые брови. Хвост длинный, поперечно-полосатый, относительно короче, чем у перепелятника. Глаза светло-жёлтые. Беспокойный голос — звонкое, отрывистое и быстрое «ки-ки-ки-ки». Скрытен, парящим полётом не пользуется (отличие от многих других хищных птиц), добычу обычно высматривает из засады. Крупные гнёзда строит на высоких деревьях, лоток выстилает зелёными ветками. Кладка в апреле, насиживание — около месяца, слётки покидают гнездо через 6—7 недель. Охотится на голубей, ворон, дятлов и других птиц, а также белок. Самый обычный хищник Москвы — в лесах и лесопарках города обитает не менее 40 пар; часть птиц зимует в столице. **ККМ**



Обыкновенная пустельга *Falco tinnunculus*



Мельче вороны. Отличается рыжей окраской оперения и характерной способностью зависать в воздухе, трепещая крыльями. Хвост длинный, с широкой чёрной полосой на конце, тело в тёмных пестринах, «усы» едва заметны. У самцов пепельные голова и хвост, каштановый верх контрастирует с охристым низом. Самки охристо-бурые, более тёмные сверху; хвост полосатый. Глаза тёмные. Голос — звонкое «ки-ки-ки-ки». В городе гнездятся на зданиях комплекса МГУ на Воробьевых горах и ещё в нескольких местах, реже используют гнёзда ворон, воронов и сорок, искусственные гнездовые ящики. Кладка яиц — в мае, слётки появляются к концу июня. Добывает полёвок и мышей на открытых местах, а также мелких птиц и крупных насекомых. В зависимости от обилия мышевидных грызунов численность колеблется по годам. В Москве не только гнездится, но иногда и зимует. **ККМ**



Чеглок *Falco subbuteo*



Дербник *Falco columbarius*
Редкий пролетный и крайне редкий зимующий вид Москвы



Кобчик *Falco vespertinus*
В Москве известны единичные встречи пролётных птиц



28-38 см



Чеглок *Falco subbuteo*



Немного мельче вороны. Похож на маленького сапсана контрастной окраской чёрной спины и светлого низа, белыми щеками и чёрными «усами», длинными заостренными крыльями (у сидящей птицы концы крыльев выступают за конец хвоста). Брюхо и грудь покрыты продольными пестринами, у взрослых выделяется кирпично-красное подхвостье. Глаза тёмные. Размеры самцов и самок одинаковые. Голос — высокое и быстрое «ки-ки-ки-ки». Занимают гнёзда ворон и воронов, построенные в вершинах деревьев. Гнездятся поздно: с конца мая до начала июня, слётки появляются в конце июля. Кормятся мелкими птицами и крупными насекомыми, которых искусно ловят в воздухе; излюбленная добыча — ласточки-береговушки и стрекозы. В Москве — редкий гнездящийся перелётный вид. **ККМ**



Дербник *Falco columbarius*
Редкий пролётный и крайне редкий зимующий вид Москвы



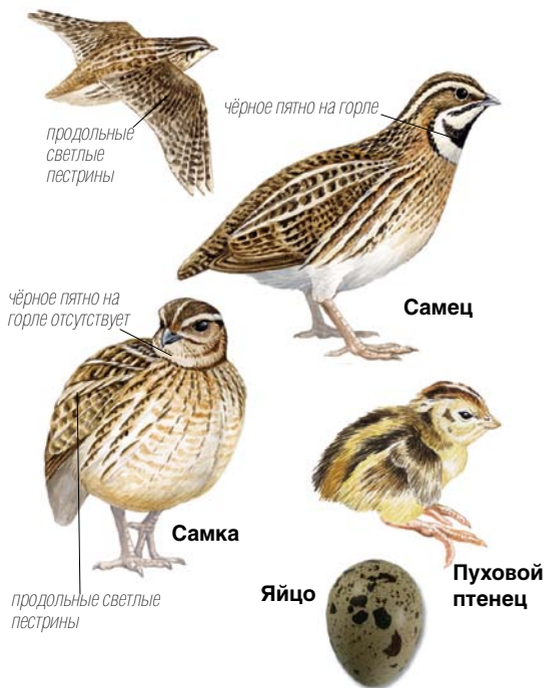
Сапсан *Falco peregrinus*



Пустельга обыкновенная
Falco tinnunculus



Перепел *Coturnix coturnix*



Мелкая, размером чуть больше скворца, луговая курочка. Окраска буровато-коричневая, с продольными тёмными пестринами. Самцы в весеннем наряде, в отличие от самок, имеют чёрное горло. Обитает в густой траве, обычно обнаруживается по брачным крикам самцов: далеко разносящемуся звонкому «бою» (его можно передать как «подь-по-лоть...») и более тихому, слышному только на близком расстоянии «хвва-ва...». Наземная птица, летает редко, по прямой и на небольшое расстояние; гнездо — на земле. Токующие самцы в Москве — редкость. **ККМ**



Серая куропатка *Perdix perdix*



Коростель *Crex crex*



Бекас *Gallinago gallinago*



16-18 см

Коростель *Crex crex*



Взрослая птица



Токующий самец



Пуховой птенец



Молодая птица

Яйцо

Небольшая птица, несколько крупнее дрозда, напоминающая окраской перепела. Голова сверху темно-бурая с мелкими желтоватыми пестринами. Спина бурая с крупными рыжевато-желтыми пестринами. Грудь и зоб серые. Перья подхвостья охристые с белыми вершинами. Бока тела рыжие с белым поперечным рисунком. Крылья рыжие. У молодых птиц окраска менее яркая, грудь и зоб — с буроватым налетом. От погоньша отличается рыжими крыльями, общим фоном оперения и желтоватыми ногами. В Москве гнездится на различных лугах. Гнездо — на земле. Крик — характерное громкое «креке-креке», который самцы издают в основном в темное время суток. Летает крайне неохотно, от опасности предпочитает спастись бегом. В Москве — многочисленный, гнездящийся, перелетный вид. **ККМ**



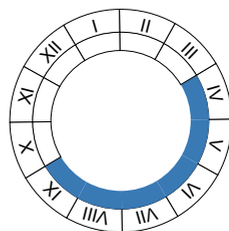
Пастушок *Rallus aquaticus*
Возможно гнездящийся и пролётный вид
Москвы



Обыкновенный погоньш
Porzana porzana

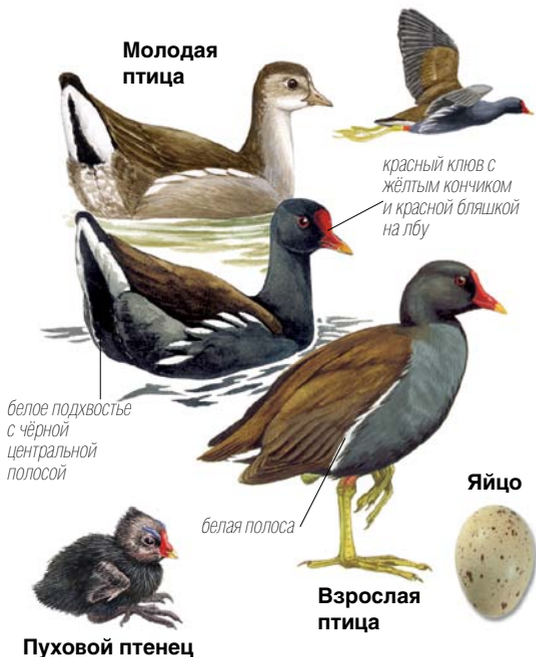


Перепел *Coturnix coturnix*



29-31 см

Камышница *Gallinula chloropus*



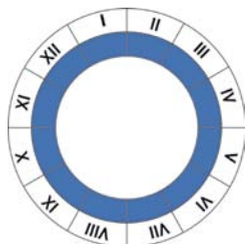
Лысуха *Fulica atra*



Обыкновенный погоньш
Porzana porzana



Пастушок *Rallus aquaticus*
Возможно гнездящийся и пролётный вид
Москвы



29-31 см

Небольшая птица, на воде напоминает мелкую утку, на берегу — курочку; ходит медленно, высоко поднимая зеленоватые ноги. Оперение чёрное, подхвостье белое, хорошо видно у сидящей на воде птицы. Голова с ярко-красным коротким клювом и красной налобной бляшкой. Хорошо плавает, поднимая вертикально короткий хвост и кивая головой в такт гребным движениям лап; ловко бегаёт по мелководью и листьям растений, корягам и другим предметам. Обитает на тихих заросших прудах с обильной околородной растительностью. Держится скрытно. Кормясь, переворачивает клювом листья растений, камни и антропогенный мусор. Нырять редко. Гнездится на кочках в зарослях прибрежной растительности. Пуховые птенцы — чёрные с красной лицевой частью. Молодые — светло-каштановые, без гребешка. В Москве — немногочисленная гнездящаяся птица **ККМ**

Лысуха *Fulica atra*

**Взрослая
птица**

однотонная
тёмно-серая
окраска



**Молодая
птица**

белая
налобная
бляшка



**Пуховой
птенец**



Яйцо



Величиной с утку. Окраска однотонная, тёмно-грифельная, почти чёрная; на лбу — ярко-белая кожистая «бляшка», переходящая в короткий белый конический клюв. Пальцы ног длинные, с зеленоватыми фестончатыми перепонками. Плавающая, глубоко погружается в воду и равномерно кивает головой в такт движениям ног; часто ныряет. Обычно встречается на воде, очень редко на берегу; летает редко. Голос — звонкое квохтанье. Гнездятся на заросших водоёмах среди зарослей надводной растительности. С выводком находятся оба родителя, проявляющие агрессивность ко всем соседям независимо от их видовой принадлежности. В Москве гнездится очень редко, более обычна на пролёте, единицы зимуют на незамерзших водоёмах. **ККМ**



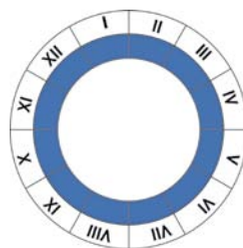
Камышница *Gallinula chloropus*



Гоголь *Bucephala clangula*



Хохлатая чернеть *Aythya fuligula*



36-38 см

Чибис *Vanellus vanellus*



Кулик размером с голубя. На земле хорошо заметен высокий тонкий хохол. В полёте видны широкие закруглённые крылья-«полотенца» и каштановое подхвостье; сверху — белый хвост с широкой чёрной полосой на конце. Окраска головы самки «грязнее», чем у самца, горло и подбородок белые. Осенью у обоих полов белый подбородок, горло и часто верх груди; на голове, спине и крыльях охристый оттенок. У молодых — перья верха со светлыми каёмками. Обитатели пашен, лугов, сырых выгонов. Голос — визгливый и хриплый заунывный крик «чи вы?», в брачном полёте крик самца несколько длиннее «хи-вывы-хыв». Весной над открытыми пространствами можно видеть токовые полеты с криками, кувырками и поворотами. Гнездо — ямка в земле, выстланная травой. В Москве изредка гнездится, довольно обычен на полёте. **ККМ**



Малый зуёк *Charadrius hiaticula*

Молодая птица



Взрослая
птица летом



Взрослая
птица зимой

Пуховой птенец



Яйцо



Чуть крупнее воробья и чуть меньше галстучника. От галстучника отличается полностью чёрным клювом, тускло-жёлтыми или розоватыми ногами, жёлтым ободком вокруг глаза и плохо заметной белой полосой вдоль крыла. На осеннем пролете чёрный цвет «галстука» становится песочно-буроватым, ноги и кольца вокруг глаз темнеют, белые элементы окраски на голове желтеют. У молодых заметен пестрый рисунок на голове и на крыльях, «галстук» обычно «разорван» на груди посередине. Кормовое поведение и места кормёжки те же, что и у галстучника, но обычно держится ближе к урезу воды. При беспокойстве резкая позывка «кив», «криу» или нежное «тью», «крюв». Гнездится на отмелях рек и озер, свалках, вытопанных пустырях и заброшенных карьерах недалеко от воды. Гнездо — ямка в песке или гальке — часто выложено камешками, щепками и т.п.; мягкая выстилка делается редко. В Москве — редкий гнездящийся, перелётный вид. **ККМ**



Галстучник *Charadrius hiaticula*
В Москве очень редкий пролётный вид



Кулик-воробей *Calidris minuta*
В Москве очень редкий пролётный вид



Белохвостый песочник
Calidris timminckii
В Москве очень редкий пролётный вид



14-15 см

Озерная чайка *Larus ridibundus*

тёмная полоса по краю хвоста



Молодая
птица



белая клинообразная полоса

Взрослая
птица летом



Молодая птица



тёмно-бурая голова

Взрослая птица



Яйцо



Пуховой птенец

Немного крупнее голубя. Голова весной и летом тёмно-коричневая (кажется чёрной), зимой белая с тёмными пятнами за глазом; крылья серые с тёмными концами, остальное оперение белое. Характерный признак в полёте — белая клинообразная полоса от сгиба до конца крыла. Молодые — пёстрые, коричневато-бурые, с тёмной полосой по краю белого хвоста и тёмными пятнами на голове. Полёт характерный для чайки: лёгкий, маневренный; нередко парит в восходящих потоках воздуха. Подхватывает корм с воды, но способна и нырять с разлёта за добычей (мелкой рыбой). Нередко отдыхает на воде. Хорошо плавает, посадка на воде высокая. Голос — дребезжащее карканье. Гнездится колониями в несколько десятков или сотен пар на зарастающих стоячих водоёмах, пойменных болотцах, картах полей фильтрации. Кормится над водоемами, сопровождает речные суда, летает на пашни и свалки. Гнёзда на сплавинах (плавающих «коврах» из корневищ околводных растений), реже — на коках. В Москве число мест гнездования сокращается. **ККМ**



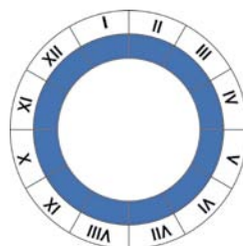
Черноголовая чайка
Larus menalocephalus

Очень редкий пролётный вид Москвы



Малая чайка *Larus minutus*

Ранее гнездящийся, ныне редкий пролётный вид города Москвы

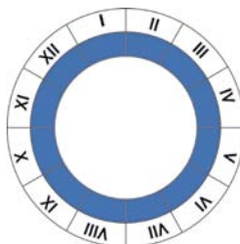


35-39 см

Сизая чайка *Larus canus*



С ворону или чуть крупнее. Спина и крылья бледно-сизые, концы крыльев чёрные с белыми «глазками», остальное оперение белое; клюв и лапы зеленовато-жёлтые. Зимой на белой голове и шее — небольшие серые пестрины. Молодые — пёстрые, буровато-серые, низ светлее, хвост белый с чёрной полосой по краю. Полёт, места кормежки, кормовое поведение — как у озёрной чайки. Криклива, голос резкий, визгливый. Гнездится отдельными парами или группами в несколько птиц на небольших стоячих водоёмах (залитые водой торфяные карьеры, карты полей фильтрации и др.); в Подмоскowie образует колонии до нескольких сотен пар. Гнёзда — на островках, корягах, больших кочках среди воды, изредка гнездится и на плоских крышах зданий (несколько десятков — на крыше «АЗЛК»). В Москве немногочисленна на гнездовании, многочисленна на весеннем и особенно на осеннем пролёте, несколько сотен птиц зимует на р. Москве. В последние годы в Подмоскowie отмечено гнездование на пашнях и на деревьях — в грачиных гнёздах. **ККМ**



38-44 см

Речная крачка *Sterna hirundo*



Речная крачка — среднего размера, мельче пестроносой и крупнее чёрной. Отличается глубоко вырезанным вильчатым хвостом и очень длинными узкими крыльями. Спина и крылья — сизо-серые, брюшко и грудь сероватые, на голове чёрная шапочка. Лапы красные, клюв красный с чёрным кончиком. Зимой лоб белый. Молодые — сверху серые с охристыми и бурными пестринами, снизу белые; лоб белый, темя и затылок чёрные с охристыми пестринами. Полёт очень лёгкий, порхающий. Голос — громкий скрипучий крик «киррр» или «киаррр». Гнездится небольшими колониями и парами на речных островках-косах, иловых площадках полей фильтрации, по заболоченным стоячим водоёмам. Немногочисленный гнездящийся перелётный вид столицы. **ККМ**



Малая крачка *Sterna albifrons*
Возможны встречи отдельных птиц на пролёте



Чёрная крачка *Chlidonias niger*
В Москве немногочисленны на пролёте



Белокрылая крачка
Chlidonias leucopterus
В Москве немногочисленны на пролёте



31-35 см

Сизый голубь *Columba livia*



Вяхирь *Columba palumbus*

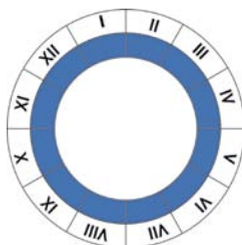


Клинтух *Columba oenas*



Обыкновенная горлица
Streptopelia turtur

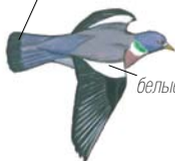
Птица прекрасно известна москвичам. Окраска изменчива, преобладают темноокрашенные особи, в сельской местности больше голубей «дикой» окраски со светло-сизым крылом и двумя тёмными полосами на нём. Видовые признаки: белая поясница, оранжевые глаза (у взрослых) и чёрный клюв. Молодые выглядят изящнее взрослых, глаза коричневые, а не красные. Держится на постройках человека или на земле, на деревьях садится редко и неохотно (городские голуби чаще, чем сельские). В сельской местности часто вылетает стаями на поля, где может смешиваться с другими видами голубей. Воркование — негромкое, монотонное, стонущее. Гнездится на чердаках и в нишах жилых построек, гнездо — просто небольшое углубление в отложениях помёта и несколько маленьких веточек. Способен размножаться круглый год. Одна из самых обычных оседлых московских птиц. Как и другие голуби, кормит птенцов «птичьим молочком» — жирными выделениями стенок зоба.



55-67 см

Вяхирь *Columba palumbus*

тёмная полоса по краю хвоста



белые пятна на крыльях

Взрослая птица



белое пятно на шее

Молодая птица

Крупный лесной голубь, заметно крупнее сизого. Крылья относительно короткие и закруглённые, а хвост более длинный. В полёте хорошо заметны характерные белые пятна на крыльях и по бокам шеи. Общий тон окраски буровато-сизый, клюв красноватый, глаза жёлтые. У молодых есть буроватые перья на спине, белые пятна на шее — меньше. Пуглив и осторожен, обычно держится в кронах деревьев, на кормёжку вылетает на поля или лесные поляны, кормится на земле. Воркование — хриплое, четырёхсложное, что-то вроде «ээ-хее, ху-хуу». Гнездится на деревьях; гнездо — рыхлая, просвечивающаяся платформочка из веток. **ККМ**



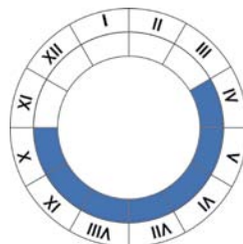
Клинтух *Columba oenas*



Сизый голубь *Columba livia*



Обыкновенная горлица
Streptopelia turtur



40-42 см

Обыкновенная кукушка *Cuculus canorus*



Размером с голубя, стройная, с длинным ступенчатым хвостом, острыми крыльями и короткими лапками; похожа на голубя или мелкого хищника. Окраска двух типов: серая с полосатым брюхом (и у самцов, и у самок) и каштаново-рыжая, с тёмными поперечными полосами по всему оперению (только самки). Держится в кронах, где собирает насекомых, в том числе волосатых гусениц, на землю спускается редко. Сидя, касается присады брюшком, даже на короткие расстояния перелетает (не скачет по веткам и не ходит по земле). Полёт лёгкий и маневренный. Голос самца — всем известное кукование; возбуждённые самцы издают квохтанье, горловой хрип и тому подобные звуки. Голос самки — резкая звонкая трель (хохот) «плип-плип-плип-плип». В Москве — немногочисленный перелётный и размножающийся вид лесов и лесопарков. Гнезд не строит, подбрасывает яйца в гнёзда певчих птиц, которые и выкармливают кукушат; последних легко обнаружить по надсадному, постоянному писку. **ККМ**



30-32 см

Ушастая сова *Asio otus*

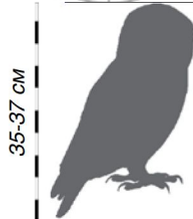
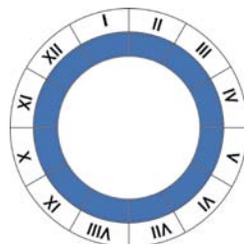


Болотная сова *Asio flammeus*



Серая неясыть *Strix aluco*

Немного больше голубя, самки крупнее самцов. Окраска бурая и рыжеватая с чёткими продольными тёмными пестринами, лицевой диск выражен отчётливо, характерны большие перьевые «ушки», которые в полёте или при беспокойстве прижаты и незаметны. Глаза оранжевые. Кормится в сумерках, при кормлении птенцов вылетает до заката. Предпочитает древесную растительность, но сплошных лесов избегает. Охотится на открытых участках, облетая территорию на небольшой высоте, или караулит добычу на присаде; на землю садится редко. Гнёзд не строит, занимая постройки врановых или хищных птиц. Ток самца (с марта до середины мая) — монотонное повторение односложных звуков «хуу...хуу», изредка переходящее в дуэт с самкой; слётки обнаруживают себя настойчивым свистом. Селится вблизи жилья; в Москве гнездится в небольшом числе, концентрируется в городе зимой, видимо привлечённая обилием и доступностью корма — мышевидных грызунов. В брачный период самец нередко издаёт одиночные хлопки крыльев, облетает занятую территорию. **ККМ**



Черный стриж

Apus apus



Взрослая птица



Величиной со скворца, заметно крупнее ласточек, с очень длинными серповидными крыльями. Хвост короткий, с неглубокой вырезкой в центре, лапы очень короткие, все четыре пальца направлены вперёд. Клювик крошечный, разрез рта широкий. Окраска тёмная, буро-чёрная, иногда с металлическим отливом на верхней стороне тела; на горле беловатое пятно. Молодые — бледнее, перья со светлыми каёмками. Почти всё время проводят в воздухе, обычно реют на большой высоте или с криками проносятся стайками на уровне верхних этажей зданий. Голос — звенящий, пронзительный визг. Никогда не садятся на землю и ветки деревьев, могут прицепляться к вертикальным поверхностям. Гнездятся в нишах каменных построек, под крышами, изредка в дуплистых деревьях или скворечниках. Одна из самых обычных гнездящихся перелётных птиц Москвы.



Деревенская ласточка *Hirundo rustica*



Городская ласточка *Delichon urbica*



Береговая ласточка *Riparia riparia*



16-17 см

Малый дятел *Dendrocopos minor*



Молодая птица

Самец

Самка

Чуть мельче скворца, самый мелкий из наших дятлов. Оперение пёстрое, спина с чёрно-белой перевязью. У самца верх головы матово-красный, у самки — белый. Кормится, обстукивая поверхность деревьев, особенно тонкие сухие ветви, преимущественно в кронах. Контактный крик «кик» тише, чем у большого пёстрого дятла. При токовании издаёт серию частых негромких криков «ки-ки-ки...». Барабанная дробь тихая и ровная, длиннее, чем у большого пёстрого дятла, с частыми повторами через каждые 3—5 секунд. Дупла с маленьким летком строит в сухостойных или усыхающих деревьях. Немногочисленный гнездящийся вид лесов и лесопарков Москвы, в период миграций и зимой появляется в жилых районах по всему городу. Может «барабанить» в любое время года, не только весной.



Средний пестрый дятел
Dendrocopos medius
Редкий кочующий, зимующий
вид города Москвы



Трёхпалый дятел *Picoides tridactylus*
Редкий кочующий, зимующий и, возможно,
гнездящийся вид города Москвы



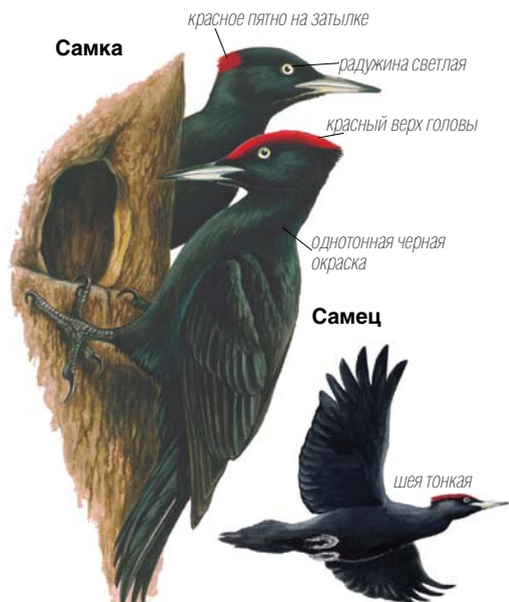
Большой пёстрый дятел
Dendrocopos major



14-15 см

Черный дятел (Желна)

Dryocopus martius



Размером с ворону. Характерны угловатая посадка головы и тонкая длинная шея. Оперение чёрное с красным теменем у самца и небольшим красным пятном на затылке у самки. Осторожен. Питается жуками-дровосеками, короedами и их личинками, живущими под корой и в древесине. Для этого раздалбливает старые пни, мёртвые стволы деревьев, в том числе поваленные. Весной очень криклива. Голос — одиночные протяжные печальные крики «кяй» или серии громких и зычных криков («милицейские трели») «трю-трю-трю...». Барабанная дробь громче, медленнее и продолжительнее, чем у большого пёстрого дятла. Дупла — преимущественно в осинах; отверстие дупла имеет вытянутую овальную форму. Населяет старые леса. Редкий вид крупных лесопарков Москвы, встречается во все сезоны. Гнездование в последние 10 лет отмечено в крупных лесных массивах. В основаниях старых пней или сухостойных деревьев после кормления желны остаются глубокие ниши. **ККМ**



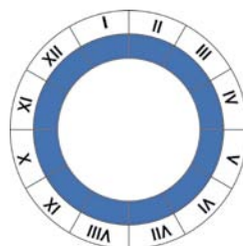
Ворон *Corvus corax*



Грач *Corvus frugilegus*

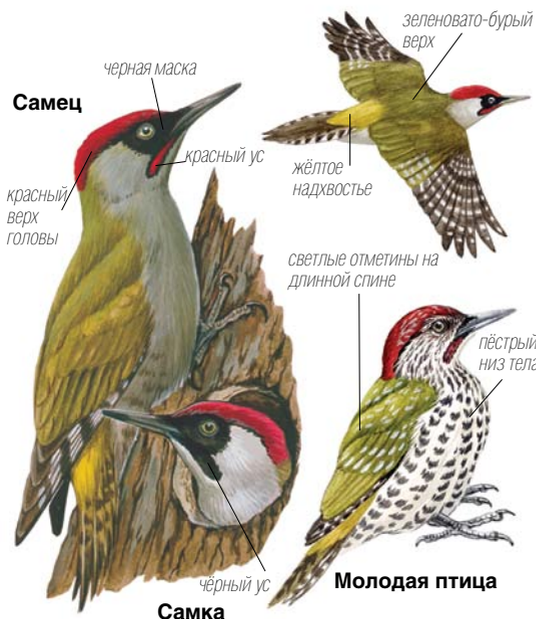


Большой пёстрый дятел
Dendrocopos major



45-47 см

Зелёный дятел *Picus viridis*



Седой дятел *Picus canus*



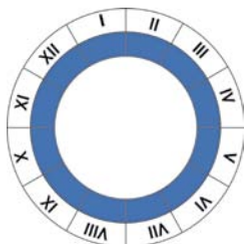
Трёхпалый дятел *Picoides tridactylus*

Редкий кочующий, зимующий и, возможно, гнездящийся вид города Москвы



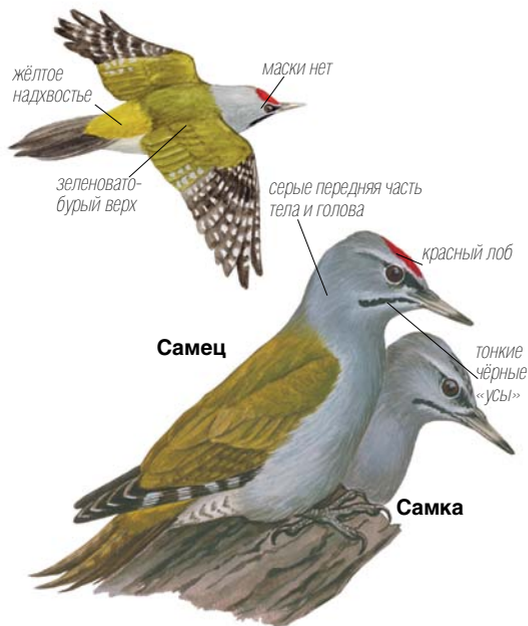
Иволга *Oriolus oriolus*

Чуть мельче галки. В оперении преобладает тускло-зелёный цвет, в полёте заметно яркое жёлто-зелёное надхвостье. Темя красное, в передней части головы чёрная маска. Характерные «усы» у самки чёрные, у самца — красные с чёрной окантовкой. Молодые окрашены бледнее, с пестринами. Питается почти исключительно муравьями, их личинками и куколками, для чего нередко слетает на землю. Зимой, добираясь до муравейника, может раскопать снег на глубину до 30 см. Токовой крик — громкое хриплое «кю-кю-кю...». Барабанит редко. Дупла — в старых осинах, ольхе и других деревьях. Населяет лиственные или смешанные леса с разреженным древостоем. В Москве — очень редкие встречи в различные сезоны года. **ККМ, ККМО**



31-33 см

Седой дятел *Picus canus*



Чуть мельче зелёного дятла. Общая окраска зеленовато-серая. От клюва по щекам тянутся чёрные полосы «усов», более тонкие, чем у зелёного дятла. У самца на лбу небольшое красное пятно. Окраска молодых бледнее, с бурыми пестринами. Нередко кормится на земле, склёвывая муравьев, их личинок и куколок. Токуя, издаёт серии громких, нисходящих по тону криков «кю-кю-кю...». Барабанная дробь заметно длиннее, чем у большого пёстрого дятла, но короче, чем у желны. Дупла — в лиственных деревьях. Населяет лиственные леса. Очень редкий вид городских лесов. **ККМ, ККМО**



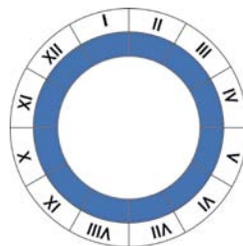
Зелёный дятел *Picus viridis*



Трёхпалый дятел *Picoides tridactylus*
Редкий кочующий, зимующий и, возможно, гнездящийся вид города Москвы



Иволга *Oriolus oriolus*



25-26 см

Большой дятел *Dendrocopos major*



Наиболее обычный дятел, размером с крупного дрозда. Оперение чёрно-белое с овальными белыми пятнами на крыльях и красным подхвостьем. У взрослых темя чёрное, за исключением красного пятна на затылке у самца. У молодых темя спереди красное. Полёт волнообразный, бросками, как и у других пёстрых дятлов. Кормится на деревьях, используя разные приёмы: склёвывание, долбление, обдирание коры и др. Зимой питается преимущественно семенами ели и сосны, извлекая их из шишек, которые раздалбливает в приспособленных для этого местах — «кузницах». Весной пьёт сок клёна и березы, пробивая в коре горизонтальный ряд отверстий. Голос — громкое и сухое «кик»; барабанная дробь короткая. При конфликтах резко стрекочет. Дупла — в деревьях с мягкой древесиной: осине, ольхе (реже), берёзе. Населяет леса разных типов. Обычен в Москве круглый год. Для барабанной дроби выбирает объекты с резонирующими свойствами.



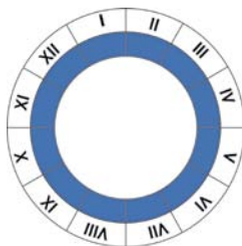
Средний пестрый дятел
Dendrocopos medius
Редкий кочующий, зимующий вид города Москвы



Трёхпалый дятел *Picoides tridactylus*
Редкий кочующий, зимующий и, возможно, гнездящийся вид города Москвы



Белоспинный дятел
Dendrocopos leucotos



22-23 см

Деревенская ласточка *Hirundo rustica*

верх тела однотонный, чёрный
с синим отливом

Ласточка у гнезда

длинные косицы
на хвосте

тёмная перевязь на груди и тёмно-
красные пятна на лбу и горле

Молодая птица

короткие «косицы»

Взрослая птица

Самая крупная из наших ласточек, но мельче воробья. Отличается сильно удлинёнными крайними рулевыми перьями («косицами»), особенно у самцов. Окраска чёрная с синим металлическим блеском сверху и белая снизу, лоб и горло кирпичные, поперёк хвоста идёт перевязь из округлых белых пятен. У молодых «косицы» укорочены. Полёт энергичный и быстрый, предпочитает охотиться над самой землёй. Часто садится на провода или сухие ветки деревьев. Голос — отрывистое щебетание «вить», «ткиви». Имеется и настоящая песня — короткая щебевающая фраза, заканчивающаяся трескучим «росчерком». Встречается в основном в сельской местности. Гнездится обычно на деревянных постройках, реже — под каменными мостами. Гнездо — глиняная, открытая сверху «колыбелька» с выстилкой из травы и перьев. Поселяется отдельными парами, колоний не формирует. В Москве — редкий гнездящийся по окраинам города, перелётный вид.



Чёрный стриж *Apus apus*



Городская ласточка *Delichon urbica*



Береговая ласточка *Riparia riparia*



24-26 см

Городская ласточка (Воронок)

Delichon urbica



Меньше деревенской ласточки, но чуть крупнее береговушки. Хвост — с вырезкой, как у последней. В отличие от остальных ласточек, лапки полностью покрыты короткими белыми пёрышками. Чёрно-белая птица: верх чёрный с синим металлическим блеском, поясница белая; низ полностью белый. Почти всё время проводит в полёте, охотно пользуется скольльзящим и парящим полётом, предпочитает охотиться на большой высоте, как стрижи. Голос — журчащее «трить» или «чирп», напоминающее голос береговушки. Встречается как в городах, так и в сельской местности, гнездится на каменных строениях, нередко колониями; часто гнёзда лепятся одно к другому. Гнездо, в отличие от постройки касатки, сверху закрыто и имеет сбоку довольно узкий вход — леток. В Москве — немногочисленный или даже редкий гнездящийся перелётный вид. В природе известны случаи гнездования на скалах.



Чёрный стриж *Apus apus*



Деревенская ласточка
Hirundo rustica



Береговая ласточка *Riparia riparia*



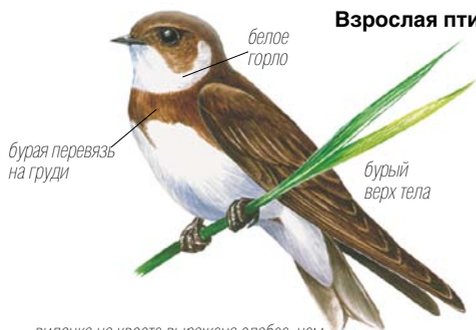
12,5 см

Береговая ласточка

Riparia riparia



Взрослая птица



вилочка на хвосте выражена слабее, чем у деревенской и городской ласточек

Маленькая (меньше воробья) птичка стройного сложения, с длинными заострёнными крыльями, «вырезанным» посередине хвостом, короткими лапками, приплюснутой головой с коротким клювом и широким разрезом рта. Окраска верха глинисто-бурая без блеска, низ белый, поперёк горла проходит бурая полоска. Большую часть времени проводит в воздухе, где держится обычно на небольшой высоте, чередуя машущий полёт со скольжением. Часто летает над самой поверхностью воды, едва не касаясь её. Как и все ласточки, в отличие от стрижей, способна садиться на землю (и легко с неё взлетать), а также на ветки и провода. Голос — короткое булькающее щebetание, похожее на голос воронка. Гнездится колониями в обрывистых берегах рек, стенках песчаных карьеров или котлованов, выкапывая в них глубокие норки. Кормится насекомыми, которых собирает в полёте. В Москве — редкий гнездящийся перелётный вид. **ККМ**



Чёрный стриж *Apus apus*

Деревенская ласточка
Hirundo rustica

Городская ласточка
Delichon urbica



12,5 см

Полевой жаворонок *Alauda arvensis*



Чуть крупнее воробья, с более длинными крыльями и хвостом. Верх серовато-коричневый, с черноватыми пестринами, низ белёсый, грудь рыжеватая с мелкими пестринами. Хвост коричневый, крайние рулевые — светлые. У молодых верх — с резким чешуйчатым рисунком, образованным чёрными пятнами и светлыми каёмками перьев. Держится на земле, предпочитая участки с редким травостоем. Позывка «чрри», при беспокойстве — негромкое «рь-рь». Песня из разнообразных журчащих и щебечущих, непрерывно льющихся трелей, исполняется в трепещущем токовом полете. Взлетая, самец медленно набирает высоту, иногда поднимаясь на 100—200 м, где может провести, продолжая петь, до получаса. В Москве — немногочисленный гнездящийся перелётный вид, населяет бывшие поля за МКАД, в черте города на гнездовании — очень редок. **ККМ**



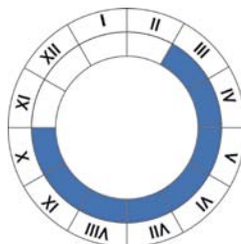
Лесной жаворонок *Lullula arborea*
Крайне редкий пролётный вид



Лесной конёк *Anthus trivialis*



Луговой конёк *Anthus pratensis*



18-19 см

Лесной конёк *Anthus trivialis*

Токовый полёт



Молодая птица



Яйцо



розовое
подклювье

пестрины меньше и уже,
чем на груди

надхвостье без пестрин

короткий коготь

Взрослая птица

Мельче и стройнее воробья. Верх буровато-серый, с черновато-бурыми пестринами. Низ светло-охристый. На груди и боках — тёмные пестрины, крайние рулевые — белые. Ноги телесно-розовые; коготь заднего пальца короткий. Молодые — с более чёткими чёрными пестринами верха тела. Позывки: «тит-тит», «псиит-псиит». Токовой полёт с щебечущей песней начинается взлётом с присады (с куста или вершины дерева) вверх по крутой дуге. Затем планирует вниз на раскрытых крыльях с характерной растянутой концовкой песни «тсия-тсия-тсия». В Москве — немногочисленный гнездящийся перелётный вид парков, лесов и речных долин. **ККМ**



Лесной жаворонок *Lullula arborea*
Крайне редкий пролётный вид



Луговой конёк *Anthus pratensis*



Полевой жаворонок *Alauda arvensis*



18-19 см

Желтая трясогузка *Motacilla flava*



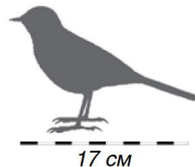
Желтоголовая трясогузка
Motacilla citreola



Белая трясогузка *Motacilla alba*



Обыкновенная овсянка
Emberiza citrinella



Чуть мельче воробья, заметно стройнее. Хвост относительно длинный, но короче, чем у белой трясогузки. У самцов темя и бока головы серые, над глазом в разной степени выражена белая бровь, иногда может отсутствовать. Спина оливково-зеленая или коричневато-оливковая. У самок цвет темени тот же, что окраска спины. Низ тела желтый. На крайних рулевых широкие белые полосы. У самок, изредка у самцов, на груди — ожерелье из четких чёрных пестринок. Молодые — сверху коричневые с черноватыми пятнами, снизу беловато-охристые, на груди — ожерелье из темных пестринок. Кормятся в основном насекомыми. Самцы поют на кустах, высоких травах или в полёте. Песня — набор быстро повторяемых позывок «пси-п... тси... цвиль... сцир... псюльи». Гнездо на земле, это рыхлая плоская постройка из сухих листьев и стебельков трав, выстилка — из волоса. В Москве в небольшом количестве гнездится и встречается на пролёте на луговинах и огородах в поймах рек. Селится чаще всего рыхлыми колониями из нескольких гнездовых пар. **ККМ**

Белая трясогузка *Motacilla alba*



Желтая трясогузка
Motacilla flava

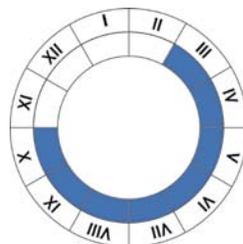


Желтоголовая трясогузка
Motacilla citreola



Лесной конёк *Anthus trivialis*

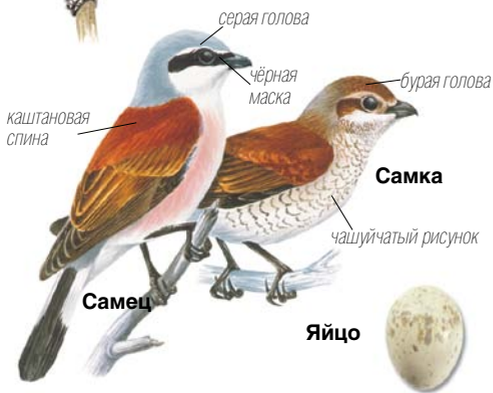
Размером с воробья, более стройная, с длинным хвостом. У взрослых спина серая, темя, затылок и зашеек чёрные. Лоб и бока головы белые. Горло и грудь чёрные. Низ белый. Хвост чёрный, крайние рулевые — белые. У молодых — серая голова, беловатое горло и широкое сероватое ожерелье на груди. Осенью и у взрослых, и у молодых горло белое, на груди широкое чёрное ожерелье. Много времени проводит на земле, на ветки садится редко. Позывки: звонкое «цивлиль», «цир-ли», «цити» или односложное «цли», «пти». Песня — быстрое и неразборчивое повторение этих же звуков. Кормятся наземными беспозвоночными, изредка семенами и проростками. Гнёзда (уплощенные чашечки) — в естественных и искусственных нишах, часто в строениях. В Москве — обычный гнездящийся вид жилых и промышленных кварталов, парков, лесопарков и скверов. В единичных случаях могут зимовать у незамерзающих водоёмов.



18 см

Сорокопут-жулан *Lanius collurio*

Молодая птица



Немного крупнее воробья. У самца верх головы и шеи серый, спина каштановая, от клюва через глаз проходит чёрная полоска, хвост чёрный с белыми пятнами по краям. Самка охристо-коричневая сверху, грязно-белая с чешуйчатым тёмным рисунком снизу. Молодые похожи на самку, но чешуйчатый рисунок есть и на спине. Обычно сидит на вершине куста или на проводах; перелетая на новую присаду, снижается почти до земли, а перед посадкой опять взмывает вверх. Голос — резкое «чек-чек» или жужжащее «жжек». Песня — мелодичное щебетание с посвистами, без определённого строя и длительности. Населяет заросли кустарников в открытых ландшафтах. В Москве — немногочисленный гнездящийся перелётный вид, селится по долинам малых рек, в заброшенных садах и огородах, в кустарниках на просеках ЛЭП. Гнездо — в кусте, невысоко над землей, под защитой высокотравья. **ККМ**



Серый сорокопут *Lanius excubitor*
Редкий пролётный и зимующий вид
города Москвы



Коноплянка *Acanthis cannabina*



Серая славка *Sylvia communis*



20 см

Скворец *Sturnus vulgaris*

**Взрослая птица
весной**



**Взрослая
птица осенью**



Яйцо



**Молодая
птица**

Хорошо известная птица, в полтора раза крупнее воробья. Оперение весной чёрное с пурпурным и зелёным отливом, на спине и нижней части брюха — охристые пестрины; клюв жёлтый. Осенью оперенье — в охристых и белых пестринах; к весне концы перьев обнашиваются, пестрины уменьшаются или исчезают. Молодые летом — тёмно-бурые с грязно-белым горлом. Прекрасный имитатор, песня состоит из фрагментов голосов других птиц или механических звуков (шума мотора, пилы и др.), перемежающихся щёлканьем и лопотанием. Кормится насекомыми на земле, зондируя почву на полях, луговинах и газонах; осенью поедает ягоды, в том числе в садах. Гнездится в дуплах деревьев и в скворечниках на опушках, в садах и парках; сплошных лесов избегает. Летом держится стаями из сотен и тысяч птиц. Обычный гнездящийся и многочисленный пролётный вид Москвы, в последние десятилетия известны случаи зимовок.



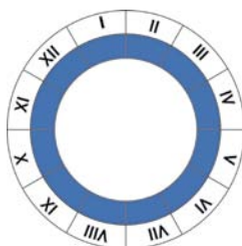
Чёрный дрозд *Turdus merula*



Дрозд-рябинник *Turdus pilaris*



Галка *Corvus monedula*



21 см

Иволга *Oriolus oriolus*



Немного крупнее скворца. Самец ярко-жёлтый с чёрными крыльями и чёрной полосой через глаз; хвост чёрный с жёлтыми пятнами. У самки жёлтый цвет заменён на желтовато-зелёный, на груди и брюшке тёмно-бурые продольные пестрины; старые самки похожи на самцов. Молодые схожи с тусклыми самками. Песня — флейтовый свист «фи-тиу-лиу», голос — резкий крик, напоминающий вопль кошки, которой наступили на хвост. Населяет светлые лиственные или смешанные леса. В столице может быть встречена в крупных лесах и лесопарках. Гнездо — высоко в кроне дерева, подвешивается в виде небольшой корзиночки к развилке тонких веток. Редкая или малочисленная гнездящаяся птица лиственных городских лесов.



Зелёный дятел *Picus viridis*



Седой дятел *Picus canus*

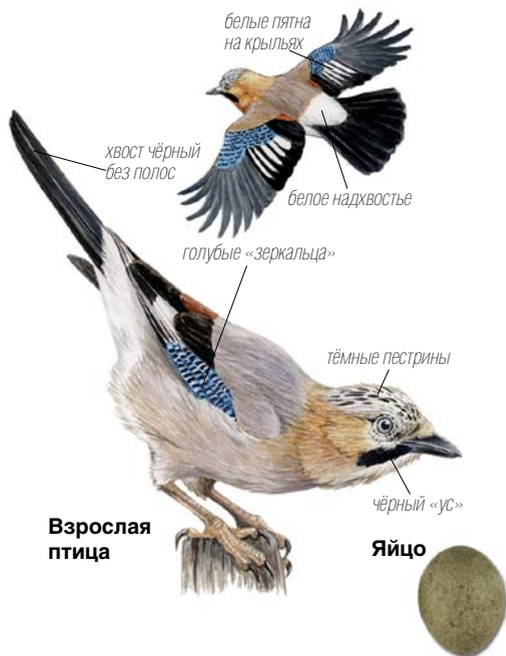


Зелёная пересмешка
Hippolais icterina



24 см

Сойка *Garrulus glandarius*



**Взрослая
птица**

Яйцо

Величиной с галку. В окраске преобладает рыжий цвет, на чёрном крыле - голубое «зеркальце», на голове — рыжеватый с чёрными пестринами хохолок. В полёте хорошо видны белое надхвостье и белые пятна на крыльях. Молодые похожи на взрослых, но с менее развитым хохолком. В сезон гнездования скрытная птица, в остальное время криклива и заметна. Полет тяжёлый, медленный. Голос — громкие хриплые трескучие крики «кежжееек», «чжээ-чжээ», «рарара...», а также крик «кээй...кээй...», похожий на крик хищника. Лесная птица во все сезоны года, зимой может быть встречена у кормушек. Гнездится на деревьях, на боковых ветвях или в развилке ствола на высоте нескольких метров. Гнездование начинается рано, в период схода снега. В Москве — немногочисленный гнездящийся, осёдлый вид. Осенью делает запасы, закапывая корм (чаще всего жёлуди) в лесную подстилку.



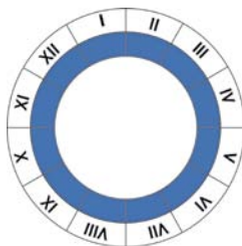
Галка *Corvus monedula*



Кедровка *Nucifraga caryocatactes*
Редкий пролётный, возможно,
гнездящийся вид



Сорока *Pica pica*



34см

Сорока *Pica pica*

Взрослая птица

белые полосы на
крыльях

белые бока тела



Яйцо



контрастное чёрно-белое
оперенье

длинный хвост



Сойка *Garrulus glandarius*

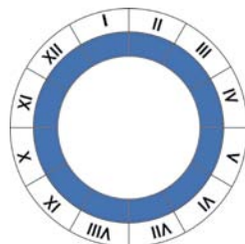


Галка *Corvus monedula*



Серая ворона *Corvus cornix*

Хорошо известная птица размером с галку, с контрастной чёрно-белой окраской и длинным ступенчатым хвостом; чёрные участки оперения — с заметным металлическим отливом. Молодые имеют бурый оттенок чёрных порций оперения. Полёт прямой, тяжёлый, с частыми взмахами коротких крыльев; по земле ходит или прыгает. Голос — резкое стрекотание. Обитает в древесных и кустарниковых насаждениях, перемежающихся с открытыми участками. Зимой чаще появляется близ жилья и кормится в населённых пунктах. Массивное шаровидное гнездо располагает на кусте или дереве, невысоко над землёй. В Москве немногочисленный гнездящийся вид; несколько чаще встречается в осенне-зимний период на окраинах города. Интересно, что, в отличие от Москвы, сороки в других городах европейской России встречаются чаще. Существовало даже поверье, что сороки «оттого в Москву не залетают, что Св. Алексей, митрополит Московский, заклал их, заметив под видом сороки ведьму».



44-48 см

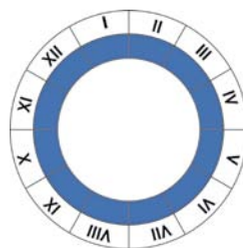
Серая ворона *Corvus cornix*



Взрослая птица



Одна из самых известных птиц столицы. Окраска двуцветная: голова, горло, крылья и хвост чёрные: все остальное — серое. У молодых — серый цвет с буроватым оттенком. Голос разнообразный, обычный сигнал — хриплое карканье «карр» земле, посещает свалки и мусорные баки. Нередко разоряет гнёзда птиц, способна заклевать большую или раненую птицу размером с голубя. Группы ворон активно атакуют хищных птиц (ястребов, сов). Когда плохо летающие молодые оставляют гнездо, способна нападать на человека, приблизившегося к птенцу. Гнездится открыто на деревьях на высоте обычно не ниже 5—7 м, чаще всего среди домов, в парках, скверах и бульварах, иногда на зданиях. Гнёзда — из веток, иногда используются проволока, тряпки и другой мусор. Оседлая птица Москвы.



Ворон *Corvus corax*



КЛИНОВИДНЫЙ
ХВОСТ

Взрослая птица

Яйцо



Заметно крупнее вороны. Окраска целиком черная, с металлическим блеском. Хвост длиннее, чем у вороны; в полете видна его клиновидная форма. Клюв прямой, мощный; перья под клювом удлинены и взъерошены, образуют своеобразную «бороду». Молодые — стройнее взрослых, с более тусклым оперением. Голос разнообразный, звучный: «кру...», «крук... крук», «крук...», «крун»; звучит мягче, чем у вороны и грача, хорошо слышен издали. Старается гнездиться вдали от человека. В столице раньше заселял глухие лесные массивы, затем стал гнездиться на опорах ЛЭП, трубах ТЭЦ и металлических конструкциях промзон города. Кормится часто вдали от гнезда, на берегах водоемов, пашнях, пустырях; посещает территории мясокомбинатов. Гнезда располагаются открыто, высоко над землей. Крайне осторожен, близко человека не подпускает. Немногочисленный оседлый вид. **КЖМ**



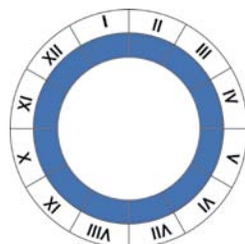
Серая ворона *Corvus cornix*



Грач *Corvus frugilegus*



Чёрный дятел *Dryocopus martius*



65 см

Галка *Corvus monedula*



Взрослая птица



Яйцо

В полтора раза меньше вороны. Окраска чёрная с металлическим блеском на спине и плечах, задняя сторона и бока шеи — сероватые. Глаза светлые, белёсые. Молодые отличаются более тусклым оперением. Голос громкий, звонкий, звучит как «кьяк-кьяк-кьяк...», «гал-ка, гал-ка, гал-ка...», «кэ-кэ-кэ». Как и другие врановые — всеядная птица; в осенне-зимний сезон нередко посещает свалки вместе с серыми воронами и грачами. Гнездится колониями, в укрытиях: дуплах деревьев, нишах каменных строений. Гнездо — из веток, лоток выстлан шерстью, бумагой, паклей и другим мягким мусором. В осенне-зимний сезон характерны коллективные ночёвки совместно с серыми воронами в парках и перелесках. Обычный гнездящийся на окраинах города, массовый пролётный и зимующий вид в Москве.



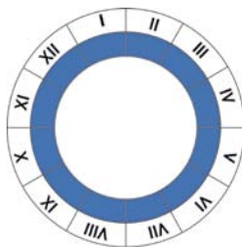
Ворон *Corvus corax*



Грач *Corvus frugilegus*



Серая ворона *Corvus cornix*



33 см

Грач *Corvus frugilegus*



Размером с ворону. Окраска чёрная с металлическим фиолетовым отливом; основание клюва у взрослых голое, без перьев, грязно-белого цвета. Клюв длиннее и тоньше, чем у серой вороны. Молодые — без металлического блеска; основание клюва покрыто чёрными перьями. Голос — карканье, более басовитое, чем у серой вороны, звучит как «кряа, кряа...». Кормится стаями на земле в открытых ландшафтах — на полях или лугах, реже на газонах; посещает свалки, особенно в осенне-зимний период. Гнездится колониями на отдельно стоящих деревьях или в группах деревьев, обычно не ниже 10 — 15 м. В Москве грачевники почти не сохранились; вид обычен в городе на пролёте, небольшое число зимует. В отличие от других наших врановых — перелётная птица.



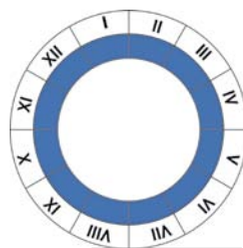
Ворон *Corvus corax*



Галка *Corvus monedula*



Серая ворона *Corvus cornix*



47 см

Свиристель *Bombycilla garrulus*



В зимнее время питается в основном плодами рябины

Размером со скворца. Большеголовая птица с большим, хорошо заметным хохлом. Окраска взрослых серовато-розовая, горло и полоска через глаз — чёрные. Короткий хвост чёрный с широкой жёлтой полосой по краю, крылья чёрные с жёлтыми и белыми полосками; второстепенные маховые оканчиваются небольшими ярко-красными пластинками; самки чуть бледнее самцов. Молодые к зиме почти неотличимы от взрослых. Полёт прямой, в полёте напоминают скворцов. Голос — приятные «свиристящие» трели «свири-свири...» или «свириририри». Таёжная птица, в Москве появляется в период миграций с октября до апреля или мая; нерегулярно зимует — обычно в годы большого урожая рябины. Вместе с другими сохранившимися до зимы ягодами рябина служит основным зимним кормом свиристелей; в конце весны они питаются насекомыми. Держится стаями, иногда до нескольких тысяч птиц.



Снегирь *Pyrrhula pyrrhula*



Дрозд - рябинник *Turdus pilaris*



Щур *Pinicola enucleator*



18 см

Крапивник *Troglodytes troglodytes*



Яйцо



Очень мелкая наземная птица, вдвое меньше воробья. Характерен короткий хвост, который птица обычно держит поднятым вверх или даже чуть наклонным вперёд. Окраска тёмная, коричневая, со слабо заметными пестринами. Песня — громкие, звонкие, мелодичные трели. При тревоге у гнезда и выводка звонко трещит. Нередко для пения взлетает на выворотни, низкие деревья и кусты. Гнездо — на свисающих ветках деревьев, на кустах, под выворотнями. Это шарообразная постройка из растительной ветоши и мха с боковым входом. Гнездится в основном в лесной местности, часто у ручьев и по оврагам; в Москве — редкий или немногочисленный гнездящийся вид городских лесов. В период пролёта и кочёвок появляется в зарослях по берегам водоёмов. Одиночные птицы изредка остаются у нас на зиму около незамерзающих ручьёв и болотин.



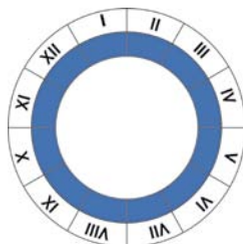
Лесная завирушка *Prunella modularis*



Буроголовая гаичка *Parus montanus*



Обыкновенная пищуха
Certhia familiaris



9,5 см

Желтоголовый королёк *Regulus regulus*



Крошечная птичка с тоненьким клювиком. Окрашена ровно, выделяется черно-белый узор на сложенном крыле и яркий контрастный рисунок на темени: это оранжевый у самцов или желтый у самок «пробор», обведенный по бокам широкими черными продольными полосами. У молодых — верх головы однотонный, вокруг глаза размытое светлое пятно. Держатся в кронах, обычно хвойных, где постоянно активно перемещаются и часто зависают в воздухе у кончиков веточек, трепеща крыльями. Голос — очень тонкие, высокие, негромкие сигналы «ци, ци» похожие на позывки гаичек, но без типичного для них жужжания. Песня — тоже не очень громкая, повторяющаяся серия свистовых фраз из очень высоких нот, последняя из которых отличается от предыдущих. Питаются только мелкими насекомыми, в том числе зимой. Гнездо — глубокая аккуратная чашечка, приплетённая снизу к ветви ели. В Москве гнездятся и зимуют в крупных лесных массивах с участками хвойных насаждений, в период миграций появляются иногда и в жилых кварталах.



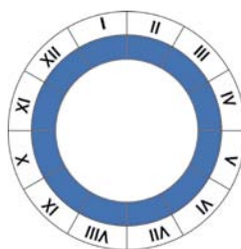
Чиж *Spinus spinus*



Обыкновенная лазоревка
Parus caeruleus



Московка *Parus ater*



9 см

Серая мухоловка *Muscicapa striata*

верх головы с пестринами

охристые
пестрины
на
спинной
стороне

Молодая птица

Серая
мухоловка
на гнезде



Яйцо



Малая мухоловка *Ficedula parva*



Мухоловка-пеструшка *Ficedula hypoleuca*



Мухоловка-белошейка
Ficedula albicollis

Редкий пролётный, возможно,
гнездящийся вид Москвы



14 см

Размер — с воробья, светло-серая, верх несколько темнее низа. Верх головы — с чёткими, грудь — с размытыми тёмными пестринами. Как и все мухоловки, то сидит неподвижно, то взлетает в погоне за насекомыми. Голос — негромкое цвирканье и короткие приглушённые свисты; песня самца — просто неторопливое повторение этих сигналов. Населяет разреженный древесостой: просеки, вырубки, парки; нередко встречается в городской застройке в старых, зелёных районах. Гнёзда — в развилках стволов старых деревьев, на вершинах высоких пней, в дуплах и полудуплах, нередко — в нишах и пустотах на зданиях; может заселять искусственные гнездовья. В Москве — немногочисленный, местами обычный гнездящийся перелётный вид.

Мухоловка - пеструшка

Ficedula hypoleuca

небольшое пятно
на лбу

зашеек чёрный

белые пятна
«зеркальца»

тёмная поясница



Самец

Яйцо



Самка



Мухоловка-пеструшка
в дупле

Размером с воробья. Взрослые самцы обычно контрастные, двуцветные: чёрные сверху и белые снизу; молодые самцы, самки и годовики — сверху серые, без пестрин. У самцов белые пятна на лбу, у птиц обоих полов — белые «зеркальца» на крыльях. Молодые — со светло-охристыми пятнами сверху и чешуйчатым рисунком на груди; на внутренних маховых крыльях — широкие белые каёмки. Песня — отдельные свисты, образующие короткие, торопливые строфы. При тревоге — короткие, звонкие сигналы «пит...ит...». Как и другие мухоловки, чередует длительное неподвижное сидение на одном месте с резкими взлётами — бросками за пролетающими насекомыми. Гнездится в лесах и парках, чаще использует естественные и выдолбленные дятлами дупла, охотно заселяет синичники и дуплянки. В Москве — обычный перелётный вид, гнездящийся в лесах и лесопарках, реже в парках. Для самцов характерен морфизм: кроме чёрно-белых, нередко встречаются взрослые самцы, у которых чёрные порции перьев заменены коричневыми.



Малая мухоловка *Ficedula parva*



Мухоловка-белошейка
Ficedula albicollis

Редкий пролётный, возможно,
гнездящийся вид Москвы



Серая мухоловка
Muscicapa striata



13 см

Луговой чекан *Saxicola rubetra*



Обыкновенная каменка
Oenanthe oenanthe



Черноголовый чекан
Saxicola torquata



Варакушка *Luscinia svecica*

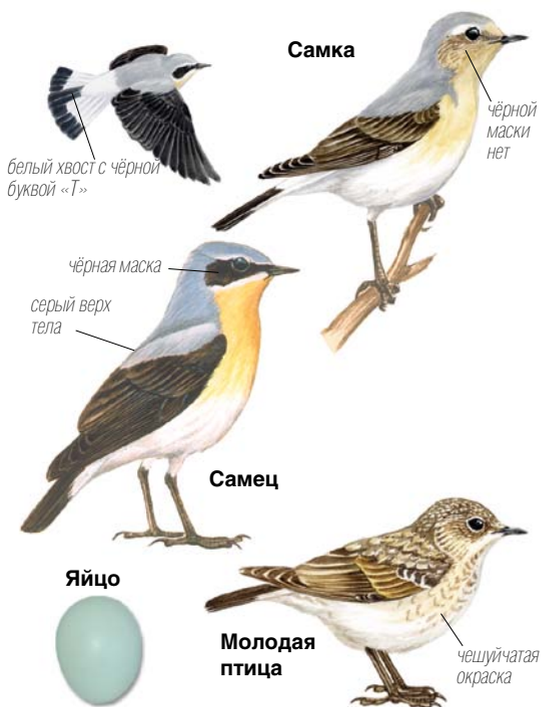
С воробья или чуть мельче, с недлинным хвостом, которым птица при тревоге резко подёргивает. Верх светло-бурый, на спине крупные тёмные продольные пестрины. На голове выделяется широкая белая бровь, на крыльях белые зеркальца, на крайних рулевых — белые основания. Низ светлый, без пестрин, с желтовато-рыжим оттенком на горле и груди, брюхо белое. Самцы, в отличие от самок и молодых, ярче, контрастнее; граница рыжего и белого на нижней стороне тела более отчётливая. Часто сидит на верхушках высоких травин или на кустиках на лугах и заросших травой пустырях. Кормится насекомыми, которых собирает в траве или ловит при коротких взлётах. Песня самца — короткое, сухое, скрипучее щебетание; при тревоге издаёт громкое «тци-чек-чек...». Гнездо — небольшая чашечка из травы — на земле, среди густой травы, часто на склоне небольших канавок. В Москве — немногочисленный гнездящийся и пролетный вид открытых травяных биотопов на окраинах города. **ККМ**



12,5 см

Обыкновенная каменка

Oenanthe oenanthe



Размером с воробья. Самец сверху пепельно-серый; от клюва через глаз проходит тёмная полоса («маска»). Крылья тёмные, надхвостье белое, низ светлый, желтоватый. Самка серая, верх темнее, низ светлее, без пестрин; «маска» выражена слабо. Молодые — серо-пёстрые. В любом оперении крайние рулевые — со светлыми основаниями; у перелетающей каменки на развернутом хвосте виден тёмный Т-образный рисунок, как у варакушки и лугового чекана. Держится на земле или постройках, иногда взлетает на высокие травы, кусты, кучи камней, провода. Собирает насекомых на земле или ловит их при коротких взлетах. При тревоге резко подёргивает хвостом и издаёт отрывистые сигналы «чек...чек...». Песня долгая, разнообразная, иногда исполняется в токовом полёте. Гнездится на земле, в норках, пещерах, между камнями или в завалах строительного мусора. В Москве — немногочисленный гнездящийся, перелётный вид. Единственный представитель южного рода каменок, распространённый на север и восток до Чукотки.



15-16 см



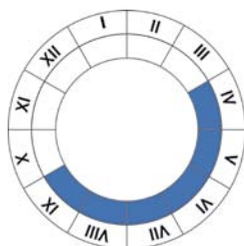
Черноголовый чекан *Saxicola torquata*



Луговой чекан
Saxicola rubetra

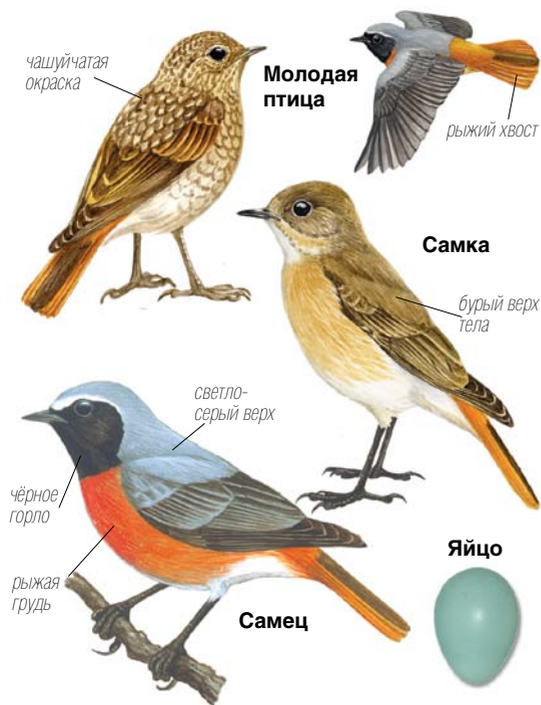


Варакушка *Luscinia svecica*



Обыкновенная горихвостка

Phoenicurus phoenicurus



С воробья или чуть мельче. Самец окрашен ярко и контрастно, имеет белый лоб, серые верх головы и спину, чёрные бока головы и горло, бурые крылья, оранжево-красные нижнюю сторону тела и хвост. Самки светло-бурые, верх темнее, низ светлее, с бурыми крыльями и оранжево-красным хвостом. Молодые — бурые, с тёмными пестринами; крылья и хвост у них такие же, как и у взрослых. Легко перепархивает, как мухоловка, и может ловить насекомых в воздухе. Держится у земли или в кронах невысоко над землей. Песня самца — короткая, из нескольких свистов, заканчивающихся трелькой. При тревоге громко, протяжно свистит и чекает. Гнездится обычно на деревьях (в дуплах и полудуплах, расщелинах стволов), в сломан пней; заселяет искусственные гнездовья. В Москве редка на гнездовании и во время миграций по осветленным участкам в парках и лесопарках.



Горихвостка-чернушка
Phoenicurus ochrurus
Редкий гнездящийся,
перелётный вид Москвы



Зарянка *Erithacus rubecula*



Восточный соловей *Luscinia luscinia*



15-16 см

Зарянка *Erithacus rubecula*

Молодая птица



Яйцо



Взрослая птица

Птица — с воробья или чуть мельче, плотного сложения, с довольно коротким хвостом, который нередко задирает вверх. У взрослых верх однотонный, буро-зеленоватый. Лоб, голова спереди, горло и грудь кирпично-рыжие, брюхо беловатое. Молодые — светлее, с тёмными пестринами. Держится на земле или у земли, где собирает беспозвоночных; осенью кормится и мелкими ягодами. Самцы обычно поют на возвышенных присадах, часто в кронах и на вершинах деревьев. Песня короткая, мелодичная, но со скрипучими и очень высокочастотными перезвонами; в ней есть сигналы, напоминающие звук вворачиваемой в стеклянную бутылку притёртой пробки. При тревоге издаёт высокий свист и крик, похожий на звук зубьев пластмассовой расчёски, когда по ним проводят пальцем. Гнездо из травы — на земле, часто в укрытии (в упавшем стволе, полудупле и т.п.). Одна из самых обычных гнездящихся птиц лесных насаждений Москвы. Отдельные зарянки очень редко могут оставаться у нас на зиму.



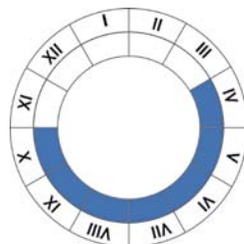
Обыкновенная грихвостка
Phoenicurus phoenicurus



Малая мухоловка *Ficedula parva*



Луговой чекан *Saxicola rubetra*



15-16 см

Восточный соловей *Luscinia luscinia*



Взрослая птица



Молодая птица

чешуйчатый
рисунок

бурый верх тела

Яйцо



светлый низ тела
с сероватыми
пестринами

рыжеватый хвост

С воробья или несколько крупнее; характерна большая голова с крупными тёмными глазами и довольно длинный хвост. Окрашен однотонно, в шоколадно-коричневый, кофейный цвет (верх темнее, низ светлее до почти белого); надхвостье и хвост рыжеватые. Молодые — темнее взрослых, со светлыми пестринами на верхней и нижней сторонах тела, с однотонными крыльями и хвостом. Очень скрытная наземная насекомоядная птица. В мае-июне легко обнаруживается по громкой, очень сложной и красивой песне, включающей до 15—25 разных колен, сочетаемых в свободной последовательности. При тревоге издаёт чистый и громкий протяжный свист, птенцов при кормлении зовет тихим потрескиванием. Гнездо из травы — на земле, обычно в зарослях ивняка и крапивы недалеко от воды. В Москве — относительно обычный, гнездящийся перелётный вид.



Садовая славка *Sylvia borin*



Дроздовидная камышевка
Acrocephalus arundinaceus

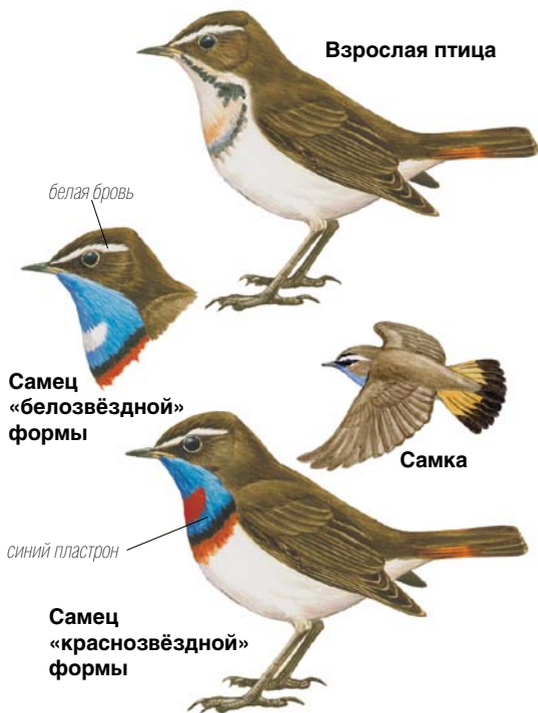


Садовая камышевка
Acrocephalus dumetorum



16,5 см

Варакушка *Luscinia svecica*



С воробья. Сверху и самец, и самка однотонные, буро-коричневые; на голове белая бровь; основания крайних рулевых ярко-рыжие. Самец безошибочно определяется по синему пластрону на горле и груди. Пятно на синей груди может быть рыжим, белым, рыже-белым или, очень редко, отсутствует. У самок синий пластрон заменён воротничком из чёрных пятен по белому фону; иногда этот воротничок окаймлён синими усами и нижней краевой линией. Молодые — тёмно-бурые, со светлыми пестринами; на хвосте рыжие пятна. Наземная насекомоядная птица. Песня сложная, разнообразная, часто с очень точными подражаниями крикам и песням других птиц; характерно добавление в песню тихого треска (распеваясь, птица как будто заводит ручные часы); может петь в полёте. Гнездо — на земле, обычно в ямке на небольшом склоне. Обычный гнездящийся по окраинам Москвы, пустырям и долинам небольших рек перелётный вид. Предпочитает кормиться в местах, где есть открытая увлажнённая почва.



Обыкновенная каменка
Oenanthe oenanthe



Обыкновенная горихвостка
Phoenicurus phoenicurus



Луговой чекан
Saxicola rubetra



14 см

Чёрный дрозд *Turdus merula*



Дрозд — средних размеров, со скворца или чуть крупнее. Самцы чёрные, с жёлтым клювом. Самки и молодые — тёмные, буро-коричневые, со светлыми желтоватыми пестринами на груди; взрослые самки отличаются неярым жёлтым клювом. Песня звучная, мелодичная, с флейтовыми и несколько печальными интонациями; в отличие от певчего дрозда, повторения одних и тех же колен в ней слышны редко. При тревоге громко трещит, постепенно ускоряясь и переходя к несколько истеричному «ки-ки-ки...». Гнездится на деревьях, нередко в полудуплах, морозобойных трещинах, на сломках высоких пней в лесах разных типов. Немногочисленный гнездящийся, пролётный и в единичных случаях зимующий вид Москвы. Если в Европе чёрные дрозды — обычные городские птицы, то в России это один из самых осторожных и «нелюдимых» дроздов, гнездящийся только в наиболее глухих и малопосещаемых лесных участках.



Дрозд-белобровик *Turdus iliacus*



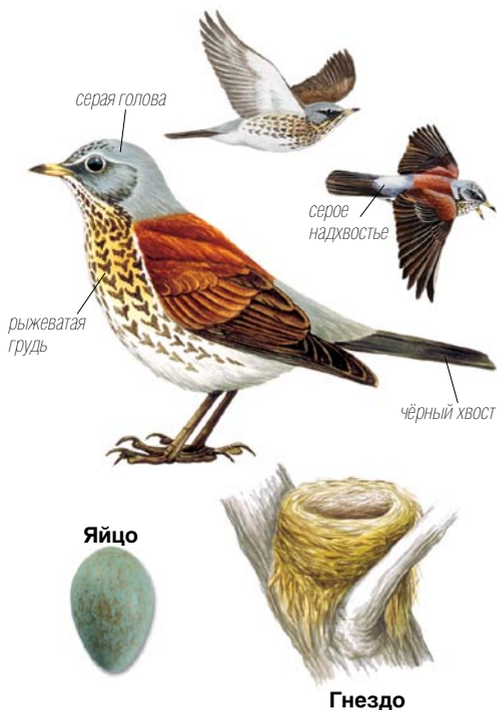
Дрозд-рябинник *Turdus pilaris*



Певчий дрозд *Turdus philomelos*



Дрозд-рябинник *Turdus pilaris*



Крупный (больше скворца) дрозд. Голова и надхвостье пепельно-серые, спина рыжевато-коричневая, крылья и хвост чёрные. Горло и грудь рыжевато-белые, с чёрными пестринами, брюхо белое. Молодые имеют светлые наствольные штрихи на спине, в полете видны тёмный хвост и светлые подкрылья. Самцы могут петь в полёте, гоняясь друг за другом; песня — громкое скрипучее верещание. Питание — беспозвоночные и плоды. Гнездится обычно колониями, на деревьях вдоль рек или на опушках; у гнёзд с характерными трескучими криками активно атакует ворон и других хищников. Гнездо — крупная постройка, скреплённая глиной, иногда без внутренней выстилки. Немногочисленный, местами обычный гнездящийся и пролётный вид Москвы; регулярно зимует. Обилие зимующих рябинников сильно колеблется в зависимости от урожая рябины.



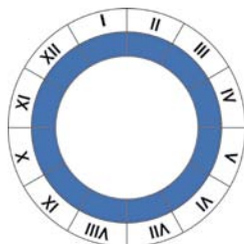
Певчий дрозд *Turdus philomelos*



Дрозд-белобровик *Turdus iliacus*



Дрозд-деряба *Turdus viscivorus*
Редкий пролётный и, возможно, гнездящийся вид города Москвы



25,5 см

Певчий дрозд *Turdus philomelos*



Взрослая птица



**Молодая
птица**



Яйцо



Гнездо

Дрозд средних размеров, со скворца. Верх буро-коричне-вый, низ беловатый с крупными тёмными каплевидными пестринами. Молодые — снизу желтоватые. Мельче дрозда-дерябы, отличается желтоватым исподом крыла. Как и все дрозды, большую часть времени проводит на земле, где кормится беспозвоночными; при пении и осенней кормёжке сочными ягодами поднимается в кроны деревьев. Песня громкая, разнообразная, с большим числом свистовых колен, каждое из которых обычно повторяется по 2—5 раз; поёт и в сумерках. При тревоге издаёт резкий высокий треск и тихие высокие свисты. Гнездится на деревьях, не использует глины при постройке гнезда: это правильной формы чаша из древесной трухи, скреплённой слюной птиц. В столице населяет лесопарки разных типов. Местами обычен, в целом гнездящийся и пролётный вид.



Дрозд-белобровик *Turdus iliacus*



Дрозд-рябинник *Turdus pilaris*



Дрозд-деряба *Turdus viscivorus*
Редкий пролётный и, возможно,
гнездящийся вид города Москвы



23 см

Дрозд-белобровик *Turdus iliacus*



Мелкий дрозд, несколько мельче скворца. Верх буро-коричневый, низ беловатый, с крупными, сливающимися буро-коричневыми пестринами. Характеризуется наличием заметных белых бровей, а также рыжими боками тела и исподом крыла. Молодые отличаются от взрослых только мелкими светлыми наствольными штрихами на спине и неяркими подкрыльями. Песня самца — из двух частей: начинается с разнообразного по форме, звучного, но короткого «зачина» (несколько свистов, трель, «ржание»), завершается тихим невнятным верещанием. При тревоге быстро и звонко трещит. Гнезда (крупные, чашевидные, с выстилкой из растительных материалов) помещает на деревьях, пнях, выворотнях и чаще, чем другие дрозды, на земле. В Москве это малочисленный гнездящийся и пролетный вид, в основном придерживается влажных лесопарков. Нередко строит гнезда «под защитой» колонии дроздов-рябинников.



Певчий дрозд *Turdus philomelos*



Дрозд-рябинник *Turdus pilaris*



Дрозд-деряба *Turdus viscivorus*
Редкий пролётный и, возможно, гнездящийся вид города Москвы



21 см

Длиннохвостая синица

Aegithalos caudatus



Мельче воробья; почти шарообразная птичка с коротким утолщенным клювиком и длинным ступенчатым хвостом. Взрослые — с белой головой и низом, с чёрно-розовато-коричневыми крыльями и верхом, чёрным с белыми крайними рулевыми хвостом. У молодых — летом темноватая полоса через глаз, на груди буровато-серый налёт. Перелетают, скачут и ловко повисают на тоненьких веточках лиственных деревьев и кустов, часто издавая короткие суховатые окатистые позывки «цпррьрь, цпррьрь». Песня — быстрые серии позывок с разными вставками. Гнездо — в развилках ветвей и крон, толстостенное, закрытое, из растительных волокон и пуха, обычно хорошо замаскировано. Редкий вид гнездящийся и зимующий в городских лесопарках. **ККМ**



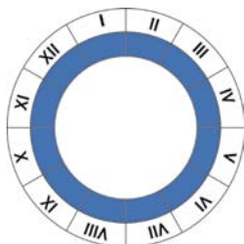
Московка *Parus ater*



Белая лазоревка *Parus cyanus*
В Москве - крайне редкий залётный вид



Усатая синица *Panurus biarmicus*
Возможны единичные залёты
в город Москву



12-14 см

Поползень *Sitta europaea*

поползны часто долбят ветви и стволы деревьев в поисках корма



Взрослая птица



Дупло, занятое поползнем

Яйцо



С воробья, лапы короткие, пальцы и когти крупные, клюв удлинён. Серо-голубоватый верх и светлый низ, на голове — чёрная полоса через глаз. У самок рыжевато-охристый цвет пера под хвостом и на боках, у самцов он коричневатый и мало выходит на бока. Лазают по ветвям и стволам, часто вниз головой. Песня — громкая серия окатистых булькающих свистов «ямириркий посвист», позывки разные, в том числе тихое «цит-цит». Собирает насекомых в трещинах коры и небольших укрытиях; может долбить, как небольшой дятел. Зимой ест и семена. Развито запасание: осенью прячет корм в трещинах коры «на зиму». Гнездо — слои кусочков коры в дупле; отверстие летка уменьшает, вымазывая мокрой, затвердевающей позже глиной. Немногочисленный гнездящийся оседлый вид сомкнутых древостоев в лесопарках Москвы.



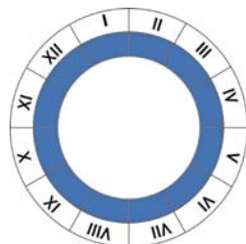
Обыкновенная пищуха
Certhia familiaris



Малый пестрый дятел *Dendrocopos minor*



Большой пестрый дятел
Dendrocopos major



14 см

Обыкновенная пищуха *Certhia familiaris*



**Взрослая
птица**

Меньше воробья; пёстрая бежево-белёсая птичка с длинным изогнутым клювиком и короткими лапками с мощными пальцами и когтями. Низ светлый, верх рябой, хорошо маскирует птицу на коре деревьев, по которой пищухи почти всё время и перемещаются, «ползают» (только снизу вверх!). Типичен подъём по спирали вокруг дерева с зондированием микроукрытий на коре при поиске насекомых, затем слёт к основанию соседнего дерева и новый подъём. Песня — короткая свистовая трелька, похожая на песню веснички «циу-ти-ви-тиу-тивить»; позывки — тихие свисты «пси-и, тсиирр». Гнездо на дереве, обычно за отставшим куском коры, в щелях и т.п. укрытиях; это пучок веточек и луба с аккуратным лотком. Поедает насекомых, редко — семена. Немногочисленный оседлый вид городских лесопарков Москвы, придерживается смешанных и хвойных участков.



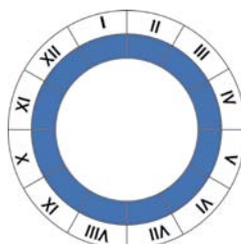
Поползень *Sitta europaea*



Крапивник *Troglodytes troglodytes*



**Малый пестрый дятел
*Dendrocopos minor***



12,5 см

Большая синица *Parus major*



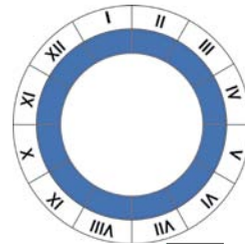
Обыкновенная лазоревка
Parus caeruleus



Белая лазоревка *Parus cyanus*
В Москве - крайне редкий залётный вид



Московка *Parus ater*



14 см

Хорошо известная москвичам, крупная синица размером с воробья. Хорошо отличается яркой зелёно-жёлто-синей с чёрным окраской. У самцов — шире чёрная оторочка белых щёк, чёрная продольная полоса снизу расширяется на брюхе, а у самок сходит на нет. Молодые летом — тусклые, щёки бледно-жёлтые, а не белые, чёрное заменено серым. Голос разнообразный, песня — двух- или трёхсложное, бойкое и звонкое «циф-ра, циф-ра» или «ци-ци-фи, ци-ци-фи»; позывки: часто звонкие «чирририри» и «пинь» (как у зяблика), «чррия-ччриа» и др.; слётки, следуя за родителями, надсадно и гнусаво пищат «ччжжи, чижжи». Ловко обыскивает кроны и стволы лиственных деревьев, спускается на землю; выводки и группы в смешанных стайках и у кормушек подвижные и шумные. Гнёзда — в дуплах и синичниках; освоила гнездование в бетонных столбах и вкопанных вертикально в грунт трубах. Кормится беспозвоночными, зимой ест и семена. Обычная гнездящаяся и зимующая птица Москвы.

Обыкновенная лазоревка *Parus caeruleus*

**Взрослая
птица**



крайние рулевые голубые

Молодая птица

голубые крылья и хвост



**Взрослая
птица**

Яйцо



Мелкая синица, с гаичку. Хорошо отличается жёлто-зелёно-синей окраской и рисунком на голове. Самки лишь чуть тусклее самцов. Молодые — летом тусклые, шапочка серая, голубого в окраске нет. Песня — серия сигналов «пси-тсит-тиририри» — завершается слитной вибрирующей трелькой. Позывки похожи на сигналы большой синицы, разнообразны, в целом — выше тоном. Типичным для синиц образом ловко перемещается по кронам; характерный вид лиственных лесов; насекомых собирает чаще на тонких веточках лиственных пород, на кустах и крупнотравье. Зимой ест семена, посещает кормушки. Гнездится в дуплах на лиственных породах (диаметр летка — меньше, чем в дуплах, используемых большой синицей, поэтому искусственные гнездовья заселяет редко), начала использовать полости в бетонных столбах. В Москве — немногочисленный, местами относительно обычный гнездящийся оседлый вид городских лесопарков и лесопарков и других древостоев.



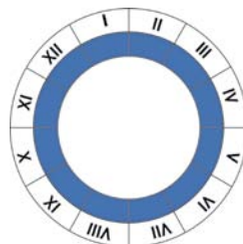
Большая синица *Parus major*



Белая лазоревка *Parus cyanus*
В Москве - крайне редкий залётный вид



Московка *Parus ater*



11,5 см

Буроголовая гаичка *Parus montanus*



Черноголовая гаичка *Parus palustris*
Возможны единичные залеты
в Москву в период кочёвок

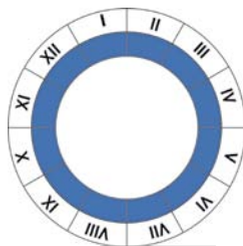


Московка *Parus ater*



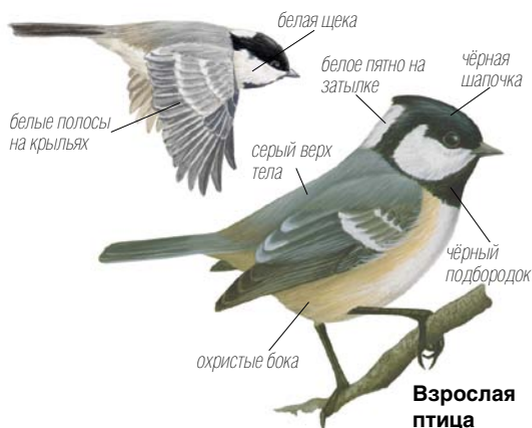
Хохлатая синица *Parus cristatus*
В Москве очень редко появляется
в период осенне-зимних кочёвок

Мельче воробья, относительно крупноголовая, с коротким острым клювиком и укороченным хвостом. На серо-белом фоне выделяются чёрные шапочка и маленькое горловое пятно. У молодых — шапочка бурая. Высокие сигналы «сии, сии»; резкое гнусавое «ции-ции-чжжэ-чжжэ»; серии булькающих сигналов; серии «ти-ититии» — используются в качестве песни. Гнёзда — в дуплах, которые птицы сами выщипывают в подгнившей древесине. Кормятся в основном на ветвях хвойных деревьев, ловко лазая и подвешиваясь на них, могут вскрывать крепким клювиком микроукрытия для извлечения насекомых; зимой едят и семена, посещают кормушки. От очень похожей черноголовой гаички, которая, возможно, посещает в Москве приречный древостой, с трудом отличается наличием светловатого поля на сложенном крыле, более длинной сзади чёрной шапочкой, отчасти — голосом. В Москве — немногочисленный или редкий гнездящийся и зимующий вид хвойных лесопарков. **ККМ**



11,5 см

Московка *Parus ater*



Взрослая птица



Молодая птица

Яйцо

Самая мелкая из наших синиц. Окраска контрастная, без жёлтого, выделяются белые щёки с широкой чёрной окантовкой, белая метка на чёрном затылке. У молодых — летом чёрные порции оперения с буроватым, а светлые с желтоватым оттенком. Песня напоминает песню большой синицы, это повторы: «тьюит-тью-ити-тьюити», «пити-пити-пити» и др.; позывки — высокие «сию, сии», «цысиисиси», «тьюи» и многие другие. Ловко обыскивает кроны, обычно хвойных деревьев. Зимой, кроме насекомых, кормится и семенами, в том числе на кормушках. Гнёзда — в дуплах, толстостенные и с обилием шерсти. Характерно запасание корма в щелях коры и других укромных местах. В Москве крайне редко гнездится, в небольшом числе появляется осенью и зимой, часто в стаях с другими синицами. Бывают годы с высокой зимней численностью из-за периодических массовых налётов таёжных птиц. **ККМ**



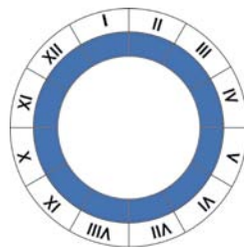
Большая синица *Parus major*



Буроголовая гаичка *Parus montanus*

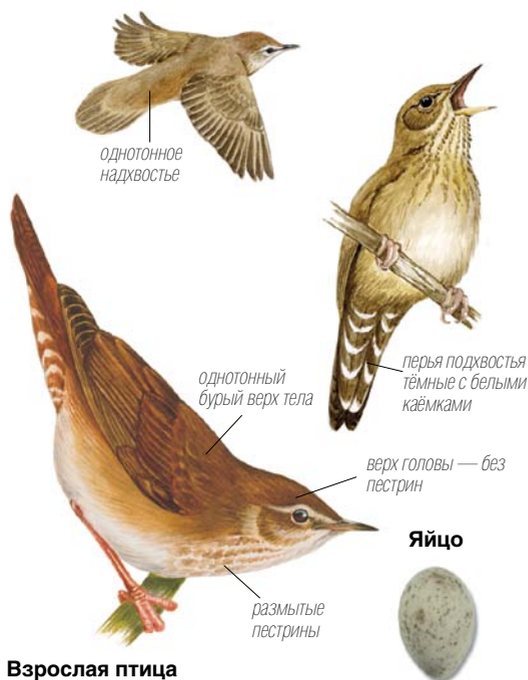


Хохлатая синица *Parus cristatus*
В Москве очень редко появляется в период осенне-зимних кочёвок



11,5 см

Речной сверчок *Locustella fluviatilis*



Примерно с воробья, хвост широкий, закруглённый, лапы крупные, клюв тонкий, недлинный. Верх оливково-коричневатый, низ светлее, бока и подхвостье — с бурым налётом, на груди и горле размытые пестрины. Перья подхвостья — со светлыми вершинами. Молодые более желтоватые и тёмные. Населяет высокотравье с кустарниками, очень скрытен; поющих самцов можно увидеть на ветвях кустов. Передвигается по земле и полегшей траве шагом или бегом, здесь же собирает малоподвижных насекомых. Самцы подолгу монотонно поют и днём и ночью, издавая бесконечную скрипучую серию коротких слогов «зер-зерзерзерзер...». Тревожный голос — резкое «пиньк», как у зяблика и большой синицы. Гнездо — неряшливая платформа из травы с аккуратным чашевидным лотком; помещается у земли на кочке или в основании кустика. В Москве — немногочисленный гнездящийся вид заросших травой и кустарником влажных мест; сомкнутых древостоев избегает. На ветки кустов обычно не взлетает, а всходит «пешим порядком». **ККМ**



Садовая камышевка
Acrocephalus dumetorum



Камышевка-барсучок
Acrocephalus schoenobaenus



Обыкновенный сверчок
Locustella naevia



13,5 см

Камышевка-барсучок *Acrocephalus schoenobaenus*



Взрослая птица



Яйцо

Меньше воробья, хвост уже, чем у сверчков, ноги длинные, клюв тонкий. Отличается тёмными пестринами на спине и крыльях, широкими белыми бровями с чёрными полосками над ними. Молодые слегка или заметно желтее взрослых, с намёками на штрихи на груди. Ротовая полость красно-розовая. Как и все камышевки, заметны при перелётах невысоко над землей или при лазании по стеблям высокотравья и ветвям кустов, чаще — вертикальным (тростник и т.п.), где и кормятся. Песня — бесконечные переборы разнообразных, повторяющихся короткими сериями сигналов, включающих сухой треск. При тревоге тихо потрескивают: «чек, ччррее, чччрре...». Конструкция гнезда: толстостенная чашечка из травы приплетается к вертикальным опорам невысоко над землёй. Немногочисленный гнездящийся вид Москвы, живет в поймах рек в тростниках, рогозниках, на осоковых кочкарниках. Отличаются наличием сопровождаемого пением токового полёта (невысокий подъём и спуск по пологой траектории с задраным хвостом и раскрытыми крыльями).



Садовая камышевка
Acrocephalus dumetorum



Обыкновенный сверчок
Locustella naevia



Речной сверчок *Locustella fluviatilis*



13 см

Садовая камышевка *Acrocephalus dumetorum*

первостепенные маховые
незначительно выступают
из-под второстепенных



светлая бровь
слабо выражена

подклювье — с тёмным
кончиком

Взрослая птица

ноги сероватые



надхвостье оливковое

Яйцо



Чуть крупнее барсучка. Окраска, как у большинства камышевок — ровный буроватый верх и светлый, почти белый низ. Ротовая полость розовая, над глазом — слабо выраженная светлая бровь. Самцы поют активно и красиво, в том числе ночью. Песня — торопливые бесконечные рулады без треска, с большим числом заимствований чужих голосов, отличается от других камышевок характерным запевом: это 2—3 повтора «и-чача, и-чача; при тревоге и переключках издают тихое сдержанное «черк, черк, черрр». Гнездо — типичной для камышовок конструкции подвешено на оплётённых гнездовым материалом вертикальных стеблях или веточках кустов невысоко над землёй. Немногочисленный, местами обычный гнездящийся вид окраин лесных опушек, пойм небольших рек с кустарником и высокотравьем.



Тростниковая камышевка
Acrocephalus scirpaceus



Бормотушка
Hippolais caligata



Болотная камышевка
Acrocephalus palustris



12 см

Болотная камышевка *Acrocephalus palustris*



Взрослая птица



Яйцо

Очень сходна с садовой камышевкой, светлая бровь почти не выражена, вокруг глаза — светловатое кольцо. Можно заметить светлые каёмки на маховых перьях, контрастирующие с темноватой окраской крыла. Ротовая полость жёлтая. Песня тоже бесконечная, торопливая, с большим числом заимствований и без треска, но без характерного повторяющегося начала. Поют и днём, и ночью. Позывки — трескучее «черрр». Гнездо, как у садовой камышевки, — на крапиве и других вертикальных стеблях травянистых растений. Обычный гнездящийся вид по берегам малых рек и на пустырях с зарослями крапивы, полыни или другого высокотравья с кустарниками.



**Тростниковая камышевка
*Acrocephalus scirpaceus***



**Бормотушка
*Hippolais caligata***

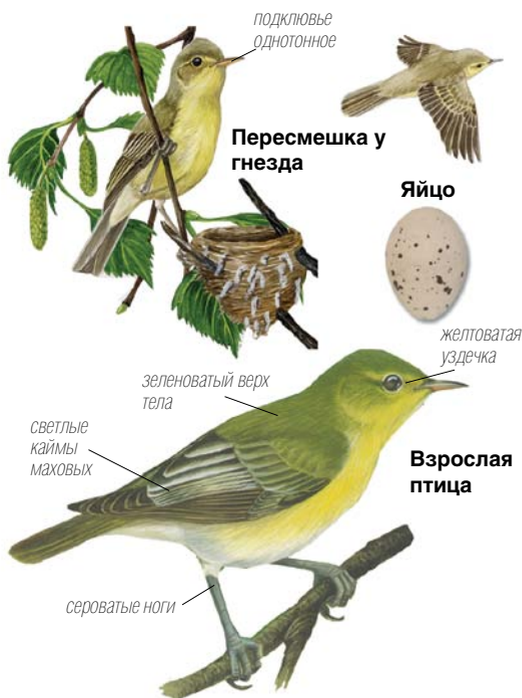


**Садовая камышевка
*Acrocephalus dumetorum***



12,5 см

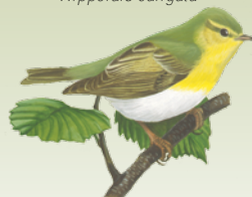
Зеленая пересмешка *Hippolais icterina*



Пеночка-весничка
Phylloscopus trochilus



Бормотушка
Hippolais caligata



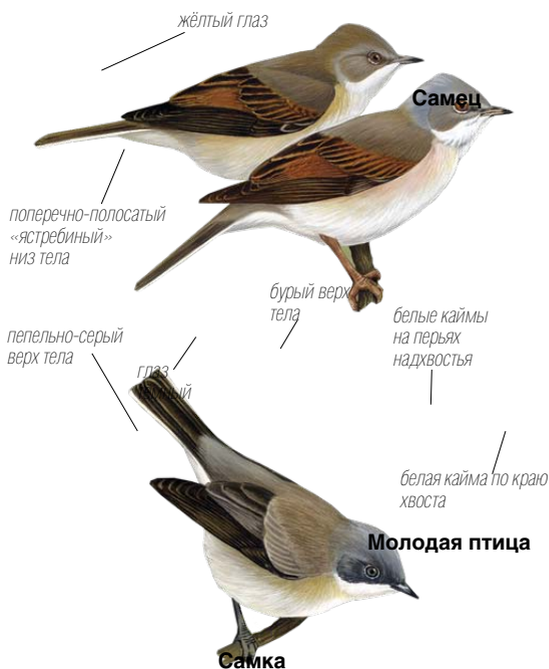
Пеночка-трещётка
Phylloscopus sibilatrix

Размеры и телосложение — как у пеночек, держится в кронах, но менее подвижна, хвост на конце не имеет вильчатой вырезки, клюв — немного крупнее. Верх бежево-зелёный, весь низ ровно-желтоватый, у молодых — бледнее, чем у взрослых. Светлой брови нет, на сложенном крыле небольшое светлое поле. Песня составлена из фрагментов голосов других птиц, перемежающихся характерным сипловатым сигналом «тлии» с повышением тона. Позывка — короткое «тек» или «те, те, те». Собирает насекомых в кронах и ловит в воздухе. Гнездо в виде аккуратной плотной чашечки помещает в развилках крон не ниже полутора — двух метров от земли. В Москве — обычная гнездящаяся птица городских лесов и лесопарков. Может очень точно воспроизводить чужие песни; иногда кажется, что в одной точке по очереди поют самцы нескольких разных видов.



14 см

Ястребиная славка *Sylvia nisoria*



Серая славка
Sylvia communis



Славка-завирушка
Sylvia curruca



Садовая славка
Sylvia borin

Несколько крупнее воробья; ноги тёмно-серые. Верх у взрослых самцов пепельно-серый, низ белый с поперечной исчерченностью, на хвосте — узкая белая кайма, глаза ярко-жёлтые. Самки более блёклые, с желтоватыми глазами. У молодых спина буровато-серая, поперечная рябь заметна только по бокам живота и на надхвостье, глаза тёмные. Крик тревоги — громкое «тррррртт-т», напоминающее треск домового воробья, но «сухое», с металлическим оттенком, или чеканье «чек...чек». Скрытна, но при тревоге выскакивает на вершину куста. Песня похожа на песню садовой славки, но с трескучими и скрипящими звуками и частыми паузами. Может совершать токовый полёт и петь на лету. Гнездо — рыхлая глубокая чашечка из сухих стеблей между ветвями куста или стеблями на высоте до 2,5 м от земли. Обитает на растающих кустарником и сорной растительностью пустошах, в кустарниковых зарослях в поймах. В Москве — очень редкая гнездящаяся перелётная птица. Пары часто селятся рядом с парами сорокопудов-жуланов. **ККМО, ККМ**



14 см

Серая славка *Sylvia borin*



Токовый полёт

Яйцо



Самец



Самка

Самец



Славка-завирушка
Sylvia curruca



Садовая славка
Sylvia borin



Ястребиная славка
Sylvia nisoria

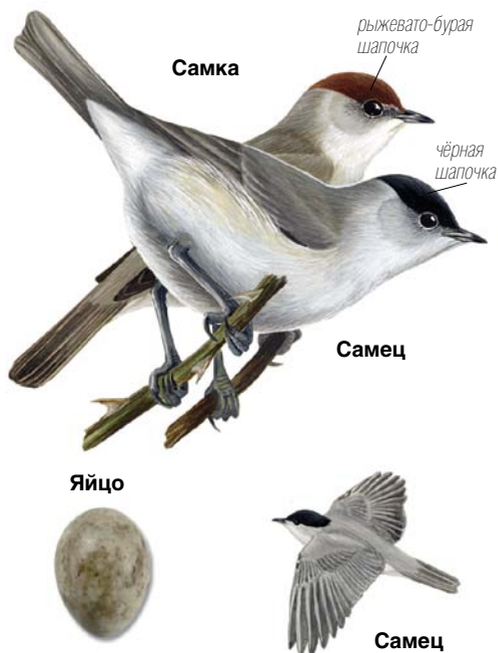


14 см

Чуть мельче воробья. Верх буровато-коричневый, крылья рыже-коричневые, контрастируют со спиной. Низ беловатый, с рыжевато-коричневым налётом на груди и боках. Горло ярко-белое у самцов и грязно-белое у самок и молодых. Кольцо у глаза белое. Верх головы и щёки самцов в брачном наряде серые. Ноги жёлто-коричневые. Песня короткая, торопливая, щебечущая, «скандальная», резко и внезапно обрывающаяся на конце. Её можно передать скороговоркой: «чуть-чуть-три-рубля-не-выиграл». Весной самец часто поёт в полёте. При тревоге отрывисто кричит «взд...взд...взд» и шипит. Гнездится на небольшой высоте от земли (20—30 см) в зарослях сорной растительности или на небольших кустах, часто около тропы; внешние стенки гнезда облицованы светлыми материалами (пухом и др.). Обычная гнездящаяся перелётная птица Москвы; населяет пустыри с высокотравьем и кустарником, редкие и низкие поросли кустарников на приречных склонах с отдельными большими деревьями.

Славка - черноголовка

Sylvia atricapilla



Серая славка
Sylvia communis



Славка-завирушка
Sylvia curruca



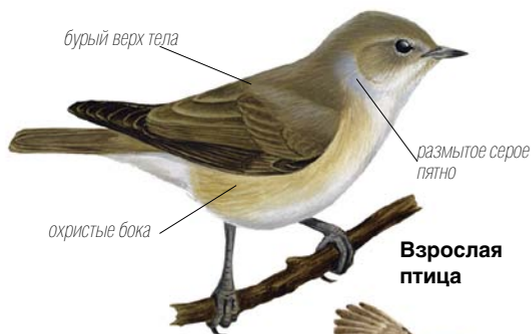
Садовая славка
Sylvia bonin

Помельче воробья, верх тёмно-серый, низ светло-серый. На голове чёрная (самец) или рыжевато-бурая (самка) шапочка. Ноги и клюв серые. Населяет леса и парки с густым подлеском из кустарников, молодых ёлочек. Самцы поют в кронах невысоко над землёй, широко перемещаясь; песня красивая, мелодичная, громкая, состоит из довольно низких чистых флейтовых свистов «дроздового» типа, но без пауз и разделения на отдельные слоги. Иногда начинается с тихого бормотания. Крик тревоги — резкое, громкое «чек-чек-чек...». Гнездо — легкая ажурная чашечка с просвечивающимися стенками — в развилке тонких ветвей кустарников или на ёлочке на высоте до 2,5 м от земли. Как и другие славки, питается насекомыми, ближе к осени — и мелкими ягодами. В Москве — немногочисленная или обычная гнездящаяся перелётная птица.



14 см

Садовая славка *Sylvia borin*



Взрослая птица

Яйцо



Садовая славка на гнезде

Немного мельче воробья. Верх однотонный серо-бурый, без каких-либо отметин, низ более светлый, сероватый; ноги и клюв светло-серые. На шее сбоку слабо выделяется чистое светло-серое пятно. Гнездится по опушкам светлых заросших парков и лесопарков, глухих участков избегает, встречается в садах. Осторожна, редко попадает на глаза. Поёт обычно в глубине кроны. Песня похожа на песню черноголовки, но несколько более быстрая, «журчащая», без пауз, не такая флейтовая. Крик тревоги — «чак-чак-чак...», слышится из глубины кустарников, менее резкий, чем у черноголовки. Гнездо — чашечка, более массивная и глубокая, чем у черноголовки, с более толстыми стенками, рыхлая, втиснутая между ветками кустов или стеблями травянистых растений, невысоко над землей. Немногочисленная гнездящаяся птица запущенных садов и парков, перелесков и других мест с кустарниками и травостоем.



**Серая славка
*Sylvia communis***



**Славка-завирушка
*Sylvia curruca***



**Ястребиная славка
*Sylvia nisoria***



14 см

Славка-завирушка *Sylvia curruca*



Взрослая птица

Мельче воробья. Верх серовато-бурый, низ белый. Ноги тёмно-серые. От других славок отличается более мелкими размерами, тёмно-серыми щеками (отчётливо более темными, чем серая шапочка на голове) и белым низом. Встречается в светлых рощах, вдоль просек, в молодых хвойных насаждениях, на кладбищах. Песня состоит из двух частей — тихого и нежного щебетания и заключительной громкой медленной трели, напоминающей стук молоточка («стукоток»). Во время пения самец держится открыто на кустах. Крик тревоги — «тче...тче...тче». Гнездится в шиповнике, плодовых кустарниках, на высоте до 2 м над землей. Гнездо — рыхлая чашечка, втиснутая между ветвями, из злаков и тонких веточек, в которую могут быть вплетены коконы пауков, пух, конский волос. В Москве — очень редкий гнездящийся и пролётный вид.



Серая славка
Sylvia communis



Садовая славка *Sylvia borin*



Ястребиная славка *Sylvia nisoria*



13,5 см

Пеночка-теньковка *Phylloscopus collybita*



Взрослая птица

Яйцо



Пеночка-весничка
Phylloscopus trochilus

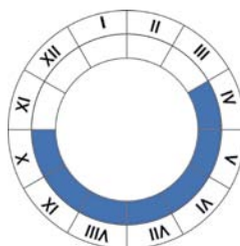


Зелёная пеночка
Phylloscopus trochiloides



Пеночка-трещётка
Phylloscopus sibilatrix

Очень похожа на весничку, ноги чёрные или тёмно-коричневые. Верх коричнево-буро-зелёный, низ грязно-белый с желтоватым налетом на горле и груди. В отличие от веснички, меньше жёлтого на груди, спина темнее, по бокам живота светло-коричневый налёт, бровь короче и ярче, клюв темнее; часто поводит хвостом вниз. Песня — повторение однообразных слогов «тьнь-тьнь-тянь-тьнь, тинь...» в ритме падающих капель, между которыми может вставляться едва слышное бормотание «кр-кр-кр-кр..». Крик тревоги — тихий высокий свист «фюить» с ударением на втором слоге, причем слоги выражены менее отчетливо, чем у веснички. Гнездо — шалашик из сухой травы, с выстилкой из перьев и шерсти, на земле или же в основании куста, на ёлочках, в кучах хвороста. В Москве — обычная гнездящаяся перелётная птица, населяет смешанные и хвойные насаждения в городских лесопарках.



11,5 см

Пеночка-весничка *Phylloscopus trochilus*



Взрослая птица

Яйцо

Мельче воробья, изящная, клюв прямой, тонкий. Верх зеленовато-серый, с более ярким надхвостьем, горло и грудь желтоватые, низ беловатый; отчётливая беловатая или жёлтая бровь. У молодых жёлтый цвет на груди ярче. Ноги светлые, светло-коричневые или желтоватые (но могут быть и тёмными, коричневато-серыми!). Очень подвижна, доверчива, близко подпускает человека. Песня — короткая мелодичная свистовая трель, наиболее громкая в середине и «замирающая» в конце, напоминает песню зяблика без росчерка в конце. Крик тревоги — высокий свист «фю-ить» с ударением на первом слоге. Гнездо — типичный для пеночек шалашик из сухих травинки с выстилкой из перьев; расположено на земле в траве у основания куста или кочки, редко на кустике. В Москве — немногочисленная или обычная гнездящаяся перелётная птица парков и лесопарков с невытопанным травянистым покровом.



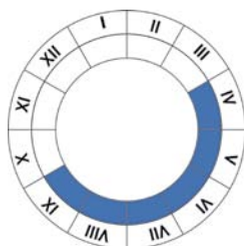
Пеночка-теньковка
Phylloscopus collybita



Зелёная пеночка
Phylloscopus trochiloides



Пеночка-трещётка
Phylloscopus sibilatrix



12,5 см

Зелёная пеночка *Phylloscopus trochiloides*



Взрослая птица



Гнездо пеночек

Мельче воробья, ноги сероватые. Поперёк крыла тонкая белая полоска, реже две. Верх зеленовато-серый, низ грязно-белый, с жёлтым налётом на груди и горле. Бровь беловатая. Более осторожна, чем другие пеночки. Песня — звонкие то-ропливые трели и свисты, следующие друг за другом без паузы («ручeёк по камням»). Крик тревоги — энергичный свист «псю-иль» с ударением на втором слоге, похож на крик белой трясогузки. Гнездится в высокоствольных густых захламленных лиственных и смешанных насаждениях с ветровалами по склонам глубоких сырых оврагов, балок и ям. Гнездо — шалашик на земле, на склоне или в небольшой нише между корнями; из мха, сухих стеблей и листьев, с выстилкой из шерсти, конского волоса. В Москве — немногочисленный гнездящийся перелётный вид.



Пеночка-весничка
Phylloscopus trochilus



Пеночка-теньковка
Phylloscopus collybita



Пеночка-трещотка
Phylloscopus sibilatrix



11 см

Полевой воробей *Passer montanus*



Часто гнездятся в дуплянках



Яйцо



Мельче домового, самцы и самки схожи. Отличается коричневой шапочкой, узким белым ошейником (иногда неполным), чёрными пятнышками на белых щеках, маленьким чёрным пятном на горле. На крыле — две светлых полосы. Молодые — тусклее взрослых, чёрные тона замещены буровато-серыми. Чириканье мелодичнее и выше, чем у домового воробья. Населяет древесно-кустарниковые насаждения, в центре города редок. Гнездование — как у домового воробья, образует с которым смешанные стайки и (реже) гнездовые поселения. Чаще занимает дупла, скворечники; по 2—3 выводка за сезон. В Москве — обычный гнездящийся по периферии города, оседлый вид с небольшими сезонными кочёвками. В рационе большую долю составляют насекомые и другой животный корм.



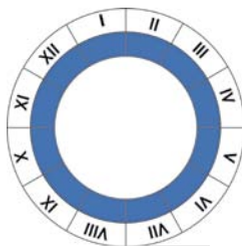
Домовый воробей
Passer domesticus



Коноплянка *Acanthis cannabina*

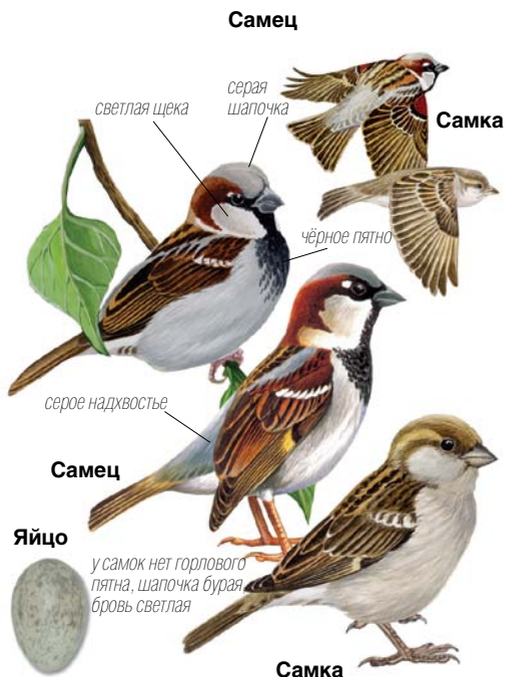


Пуночка *Plectrophenax nivalis*
Очень редкий пролётный вид Москвы



15 см

Домовый воробей *Passer domesticus*



Самец — с серой шапочкой, окаймлённой шоколадной «скобкой», чёрным горловым пятном, светлыми щеками и сероватым низом. Верх коричневый, с рядами тёмных пестрин, сходящимися в виде буквы «V», надхвостье буровато-серое без пестрин, хвост бурый, на сложенном крыле узкая белая поперечная полоса. Осенью самец менее контрастный, основание чёрного клюва желтеет. Самка буровато-охристая, с однотонной головой, немного более тёмной шапочкой и неярко охристой бровью, клюв буроватый. Молодые похожи на самок. Голос — чириканье, в брачный период особенно громкое и активное. Оседлая городская птица, гнездится в укрытиях — нишах зданий, дуплянках — натаскивая в них большой объём строительных материалов; бывает до трёх выводков в год. Держится стайками, иногда образует гнездовые поселения. Семенная птица, птенцов выкармливает.



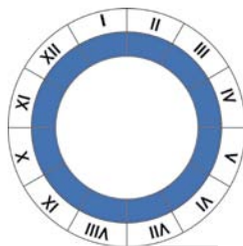
Полевой воробей
Passer montanus



Коноплянка *Acanthis cannabina*

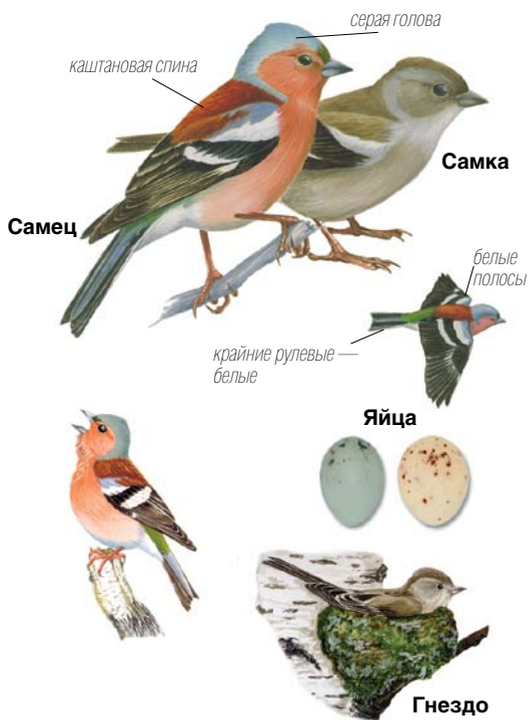


Пуночка *Plectrophenax nivalis*
Очень редкий пролётный вид Москвы



15 см

Зяблик *Fringilla coelebs*



Вьюрок *Fringilla montifringilla*
Немногочисленный пролётный вид Москвы



Снегирь *Pyrrhula pyrrhula*



Коноплянка *Acanthis cannabina*

С воробья, сложен более изящно. Легко определяется (особенно в полёте) по двум ярким белым полосам на каждом крыле и продольным белым «клиньям» по краю хвоста. Самец весной и летом имеет оригинальную расцветку. В осеннем пере яркие тона «приглушены», нижняя полоса на крыле желтоватая, клюв бурый. Самка буровато-серая с охристой грудью, неярым клювом; молодые похожи на самку. Песня — громкие свистовые трели с повышением, а затем с понижением тона и бодрым «росчерком» в конце. Другие сигналы: короткое «ррю» («рюмение»), звонкое «пиньк», в полёте — негромкие крики «тюв, тюв». Гнездо (толстостенная чашечка из мха и растительных волокон со светлой наружной облицовкой и выстилкой из шерсти и перьев) — на сучке у ствола или в развилке веток. Питаются насекомыми, осенью переходят на семена трав. В Москве — самый массовый гнездящийся и пролётный вид лесопарков. Очень редко зимует.



15,5 см

Черноголовый щегол *Carduelis carduelis*



Мельче воробья, но крупнее чижа. Клюв светлый, удлинённо-конический. Окраска пёстрая, яркая, ни на кого не похожая. Молодые — без контрастных пятен на голове, оперение с сернисто-желтоватым оттенком и продольными тёмными пестринами. Песня — набор красивых переливчатых трелей, перемежающихся щебетом и гнусавым «ции». Позывки и крики в стаях — быстрое жестяное «пить-пилипить». Гнездятся в смешанных и лиственных лесах и парках. Небольшое гнездо-чашечку маскируют на боковых ветвях в средней и верхней части крон; нередко полуколонияльные поселения. Птенцов кормят семенами и насекомыми. С конца лета стайки кочуют по опушкам и пустырям, питаются семенами репейника и других травянистых растений, часто с другими вьюрковыми. В Москве — немногочисленный гнездящийся, обычный кочующий и пролётный вид; иногда появляется у нас и зимой.



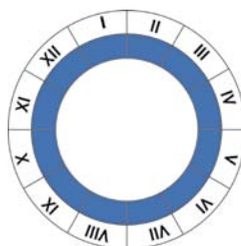
Зеленушка *Chloris chloris*



Чиж *Spinus spinus*



Зяблик *Fringilla coelebs*



14 см

Зеленушка *Chloris chloris*

зеленоватый верх тела
без пестрин

Самец

жёлтые пятна

брюхо
зеленовато-
жёлтое

жёлтые
пятна

Яйцо

Самка

у самок — бурый верх тела
с размытыми пестринами
и серое брюхо

**Молодая
птица**

тело
сероватое
с пестринами

С воробья, плотного сложения, с толстым розовато-белёсым клювом. Хвост короткий, с вилочкой. Окраска оливково-зелёная, на животе, боках, пояснице — светлая, жёлто-зелёная. В полёте и у сидящей птицы видны широкие сернисто-жёлтые перевязи на крыльях, жёлтые пятна по бокам хвоста. Самка — тусклее, спина с размытыми пестринами. Молодые — бледнее, серовато-бурые, с продольными тёмными пестринами. Песня — тихие щебечущие трели с громким «вжжжж» и повышением тона в конце; издали слышно только жужжание. Позывки: мягкое «тюв», жужжащее «жююи», в полёте — дрожащие высокие трельки. Гнёзда — толстостенные чашечки из растительных материалов с выстилкой из волоса — на опушках и в перелесках, часто в глубине молодых ёлочек, невысоко над землёй. Едят семена, кормят птенцов почками, бутонами, незрелыми семенами. Кормятся на земле и в высокотравье, нередко в стаях с другими вьюрковыми и воробьями. Немногочисленные гнездящиеся пролётные птицы Москвы, в небольшом количестве зимуют.



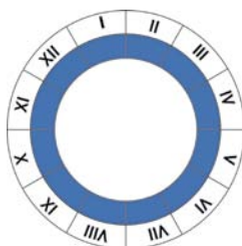
Щегол *Carduelis carduelis*



Чиж *Spinus spinus*

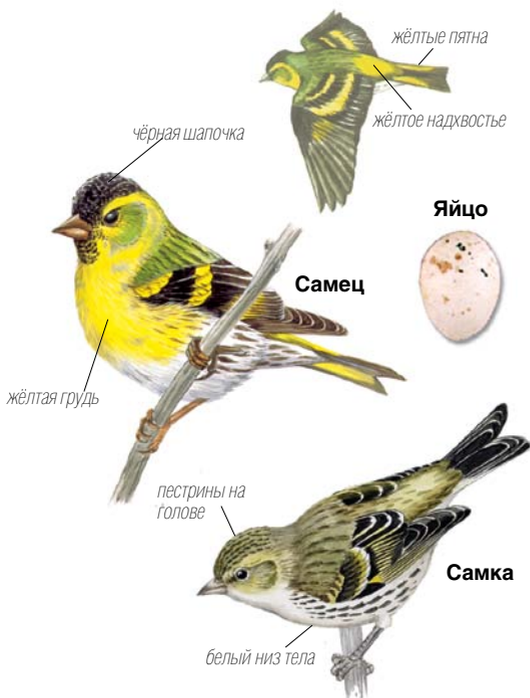


Зяблик *Fringilla coelebs*



15 см

Чиж *Spinus spinus*



Мельче воробья, хвост короткий, с вилочкой, клюв светлый, тонковатый, заострённый. На тёмных крыльях по две жёлтые полоски, по бокам хвоста — жёлтые поля, как у зеленушки. Самец желтовато-зелёный, грудь и надхвостье лимонно-жёлтые, бока и брюхо беловатые с тёмными пестринами, выделяются чёрная шапочка и чёрное подбородочное пятно. Самка тусклая, зеленовато-серая, с развитыми тёмными пестринами; без тёмной шапочки и пятна под клювом. Молодые — более тусклые и пёстрые, чем самки. Песня — быстрые высокие щечбушщие и журчащие трельки с участием сигналов «чжи», «тили-тили», «циви-циви»; они же используются как позывки. Гнездо — обычно на хвойных деревьях, это маленькая чашечка, чаще невысоко над землёй. Весной и летом кормятся насекомыми, осенью и зимой кочуют стайками по ольшаникам и березнякам, питаются семенами этих деревьев, выклевывают семена трав и собирают их на земле.



12 см

Дубонос

Coccothraustes coccothraustes

белая полоса по краю хвоста

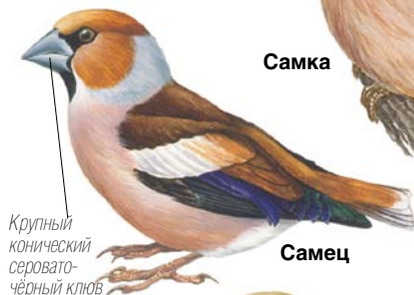


белые пятна

желтоватый клюв



Самка



Крупный конический серовато-чёрный клюв

Самец

Молодая птица



Яйцо

пестрины на брюхе



Зеленушка *Chloris chloris*



Зяблик *Fringilla coelebs*



Снегирь *Pyrrhula pyrrhula*



18 см

Со скворца. Коренастый и большеголовый, из-за короткого хвоста несколько «кургузый». Клюв толстый, массивный. Самец окрашен ярко: голова коричневато-охристая, спина каштановая, надхвостье и хвост коричневато-охристые, шея серая, низ серовато-розовый; крылья чёрные, в полёте на них видны белые полосы. Самки — тусклее самцов, молодые — тусклее самок. Полёт быстрый и лёгкий, ныряющий; по земле прыгает тяжело. Голос — негромкое высокое цыканье «цик», «цик-цик». Песня — тихий примитивный набор дребезжащих и чирикающих звуков. Гнездится в смешанных и лиственных лесах, садах и парках. Во внегнездовое время часто встречается на деревьях и кустарниках с плодами-костянками, которые составляют заметную долю в его питании. Гнездо — в кронах лиственных деревьев или кустов не ниже 2,5 м. В Москве в небольшом количестве гнездится и встречается с ранней весны до поздней осени; иногда, в мягкие зимы и при обилии корма, возможны зимовки. **ККМ**

Снегирь *Pyrrhula pyrrhula*



Немного крупнее воробья, плотного телосложения. Самец — с ярко-розовой грудью, голубовато-серой спиной и чёрной шапочкой; в полёте заметны белое надхвостье и белые пятна на крыльях. У самки розовый цвет замещён розовато-бурым, молодые похожи на самок. Полёт быстрый, ныряющий; по земле прыгают. Голос — меланхоличный свист «фю» или «фью». Песня — приятный набор тихих свистов, жужжащих и скрипучих звуков. Гнездится в хвойных и смешанных лесах; во внегнздовое время, особенно поздней осенью, зимой и ранней весной, нередко держится в населенных пунктах, где кормится ягодами рябины, боярышника, крылатками клёнов и ясеней. Гнёзда главным образом на елях — в еловых лапах или у ствола, на разной высоте. В Москве — редкий гнездящийся вид; зимой относительно обычен, численность колеблется по годам.



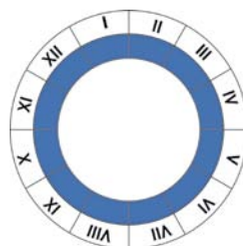
Чечевица *Carpodacus erythrinus*



Щур *Picolia enucleator*
Крайне редкий зимующий вид Москвы



Дубонос
Coccothraustes coccothraustes



18 см

Чечевица *Carpodacus erythrinus*



Размерами и сложением сходна с воробьём: хвост с вилочкой; клюв буроватый, крупный, вздутый. У самца голова, грудь, надхвостье красно-малиновые; низ светлый; бурые спина, крылья и хвост с красноватым налётом. Самка серо-бурая с продольными рядами тёмных размытых пестрин. Молодые и самцы-первогодки похожи на самку. Песня — тихое щебетание, заканчивается громким свистом «ви-ичиу» с «вопросительной» интонацией. Это колено передают словами «Витю-видел?». Позывки: «чюии», «туить», обычное вьюрковое «тюв». Прилетают поздно, в мае. Гнездятся по опушкам, пустырям, зарослям кустарников у воды; гнездо — чашечка в глубине куста или молодой ёлочки, невысоко над землёй. Питаются и выкармливают птенцов семенами трав, бутонами, почками, завязями. В Москве — немногочисленный гнездящийся перелётный вид. Красные тона максимально проявляются у самца лишь на третий год жизни.



Коноплянка *Acanthis cannabina*



Обыкновенная чечётка
Acanthis flammea



Клёст-еловик *Loxia curvirostra*



14 см

Клёст - еловик *Loxia curvirostra*

клюв со скрещенными
челюстями

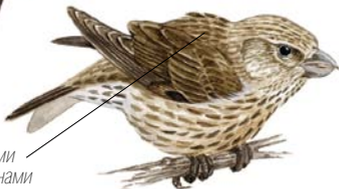
Самка

Самец

Самец

Молодая птица

оперение — с тёмными
продольными пестринами



Крупнее воробья, мельче скворца. Большеголовый, плотного сложения, с толстым клювом, концы которого перекрещиваются. Окраска взрослого самца — от малиново-красной до красно-оранжевой, крылья и хвост бурые. Взрослая самка зеленовато-серая. Молодые — оливково-бурые, с обильными пестринами. Полёт быстрый, ныряющий. Ловко лазает в еловых ветвях, подвешиваются к шишкам. Голос — металлические звуки «кле-кле-кле» или «клип-клип». Песня — звучные свисты и щебетания с примесью «клёкающих» звуков. Обитатель еловых лесов, главным образом, верхних частей крон. Гнёзда — высоко в густых кронах крупных елей. Численность заметно меняется по годам в зависимости от урожая еловых семян. В столице изредко встречается на участках еловых насаждений, чаще зимой. Гнездятся в городских лесопарках с участками ельников, на гнездовании отмечается не каждый год. Сроки гнездования широко варьируются в зависимости от наличия созревающих семян в шишках; гнёзда с кладками можно найти в любое время года, чаще всего в марте — апреле. **ККМ**



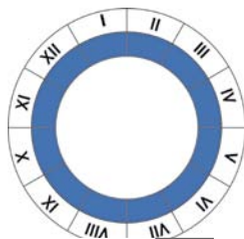
Шур *Pinicola enucleator*
Крайне редкий зимующий вид Москвы



Клёст - сосновик *Loxia pytyopsittacus*
Очень редкий пролётный и зимующий вид Москвы

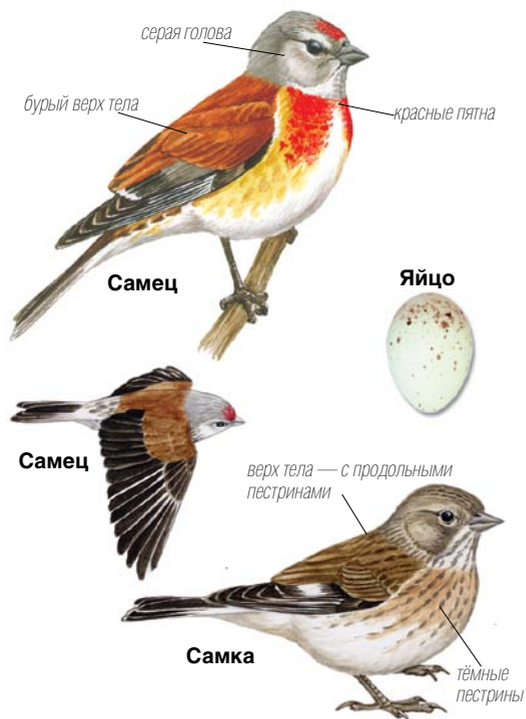


Чечевица *Carpodacus erythrinus*



17 см

Коноплянка *Acanthis cannabina*



Чуть мельче воробья, хвост вилочкой, клюв короткий. Верх коричневый, голова и надхвостье серые, бока охристые, низ светлый, на перьях крыльев и хвоста в полёте видны белые каёмки. У самца весной и летом розово-красные лоб и бока груди. Осенью красный тон замаскирован буроватыми каёмками, каштановая мантия контрастирует со светло-серой шапочкой. Самка и молодые — более тусклые; на мантии, боках и груди — тёмные пестрины. Песня звонкая, разнообразная, с перемежающимися свистовыми и щебечущими трелями, позывки: типичное вьюрковое «тюв», мелодичное «тюлюлю», треск «тк-тк-тк». Гнездится на опушках и в кустарниках невысоко над землёй. Питается и кормит птенцов почти исключительно семенами. С конца лета кочуют стайками по пустырям, кормятся на земле и в высокотравье, часто с зеленушками и щеглами. В Москве — гнездящийся, пролётный вид. На зиму остается редко и в небольшом количестве.



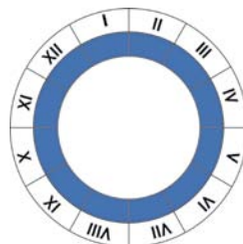
Чечевица *Carpodacus erythrinus*



Обыкновенная чечётка
Acanthis flammula



Клёст - еловик
Loxia curvirostra



14 см

Обыкновенная овсянка *Emberiza citrinella*



самки и молодые птицы
менее яркие и более
пёстрые, чем самцы



С воробья, хвост подлиннее, с белыми «клиньями» на крайних рулевых. Клюв типичен для овсянок, конический. Голова и низ взрослых — с сернисто-жёлтыми тонами, спина коричневая с тёмными продольными пестринами, поясница и надхвостье каштаново-рыжие. У самца ярко-жёлтые горло, щёки, шапочка, центр брюха. У самок и самцов-первогодков жёлтые тона более блёклые, с буроватым оттенком. Молодые — буровато-оливковые, почти без жёлтого. Населяет открытые территории и опушки, кормится на земле, передвигаясь прыжками, во внегнездовое время держится стайками. Как и другие овсянки, в гнездовой период кормится насекомыми, в остальное время активно ест и семена. Песня — звонкое однообразное «зень-зень-зень-зень-зиий», последний протяжный слог выше (реже ниже) других. Позывки — резкое «цик», «црип». Гнездо — на земле, это хорошо замаскированная чашечка из сухой травы. В Москве — немногочисленный гнездящийся, редкий зимующий вид.



Камышовая овсянка
Emberiza schoeniclus



Садовая овсянка *Emberiza hortulana*
Очень редкий, залётный вид
города Москвы

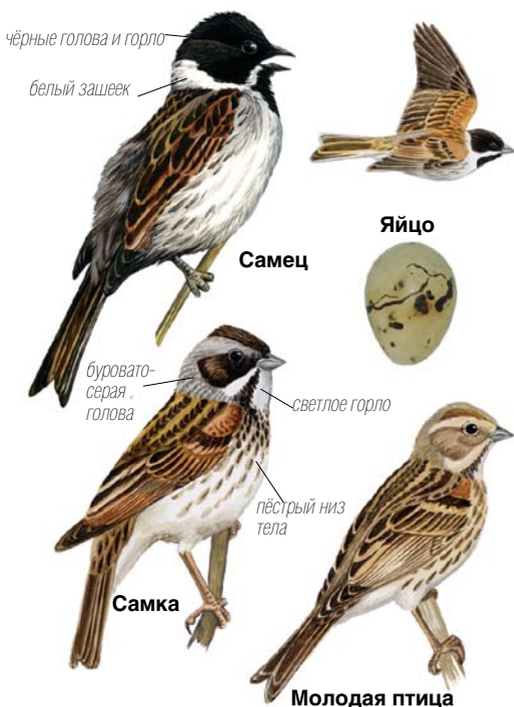


Дубровник *Emberiza aureola*
Очень редкий, залётный вид
города Москвы



16,5 см

Камышовая овсянка *Emberiza schoeniclus*



Чуть мельче воробья. Самец — с чёрными «капюшоном» и «манишкой», разделёнными белым «усом» и с белым ошейником; клюв блестяще-чёрный. Самцы в осеннем пере, самки и молодые — буровато-пёстрые, со светлым низом; голова буроватая со светлыми бровями, тёмными «усами», на светлом горле тёмное ожерелье из пестрин; клюв бурый. В полёте видны белые клинья на крайних рулевых, рыжеватые участки на крыльях. Молодые — более охристые, пестрины гуще. Держатся у воды, в тростниках, на влажных лугах с кустами, на пролёте — и в более сухих местах. Кормятся насекомыми, после гнездования — и семенами. Песня простая, из раздельно звучащих слогов разных тонов: «жив, жив, тири-тири», «цвирь, цвирь, врюю»; позывки: «цик», «тсьюю». Гнёзда — чашечки на земле, кочках, в нижних развилках кустов, на заламах тростника. В Москве — редкий гнездящийся перелётный вид.



Обыкновенная овсянка
Emberiza citrinella



Садовая овсянка *Emberiza hortulana*
Очень редкий, залётный вид города
Москвы



Дубровник *Emberiza aureola*
Очень редкий, залётный вид города
Москвы



13 см