

Голос. Песня примитивная, состоит из набора высоких звуков: «си-и-и-и, ци-си, ци-ци-ции, ци-риси...». Позывки — в общем, такие же звуки, при беспокойстве — еще более резкие и громкие «цить», «псить-цек-цек».

Распространение. Почти вся Европа и Азия на восток до Забайкалья и Индии. Гнездится на всем Среднем Урале. Обычная или немногочисленная птица.

Образ жизни. Появляются в середине — второй половине мая. Заселяют высокоствольные смешанные и лиственные леса, светлые сосновые боры. Любят опушки, поляны, лесные дороги, поселяются в городских парках, скверах. Гнездо устраивают в неглубоких дуплах, полудуплах, на высоких пнях. В населенных пунктах устраиваются в различных нишах, за наличниками, в почтовых ящиках, уличных фонарях и т.д. Гнездо строят оба члена пары. Оно чашеобразное, состоит из тонких веточек, травы, листьев, полосок луба, мха, коры, корешков, берестинок, хвои, лишайников, растительного пуха, шерсти, бывают перья, бумажки, вата и пр. В кладке 4–5, реже — 6 яиц. Отлетают в августе — сентябре. Стай не формируют.



молодая

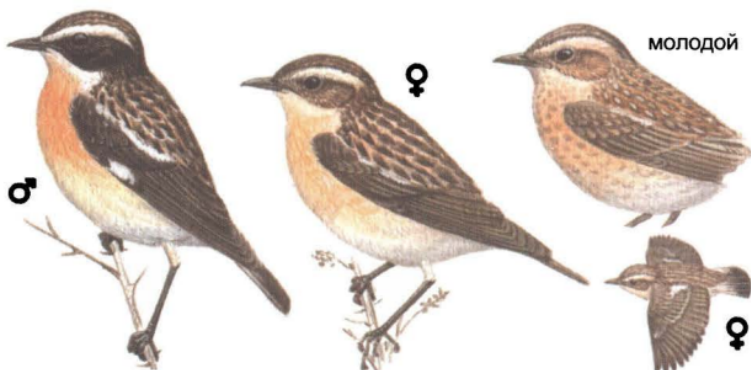
Семейство Дроздовые (*Turdidae*)

Птицы наземного и древесного образа жизни. По земле передвигаются прыжками, что говорит о происхождении от древесных форм. Молодые в гнездовом наряде у многих видов имеют много пестрин — предковый дроздовый признак. Гнездо строит самка, у ряда видов некоторое участие в этом принимает самец. Кладку насиживает тоже только самка или при небольшом участии самца. Размер кладки — от 3 до 9, наиболее часто — 4–6 яиц. У мелких дроздовых насиживание длится обычно 11–13, у крупных (дрозды) — 12–15 дней. Примерно столько же времени птенцы сидят в гнезде. Птенцов кормят оба родителя. Мелкие дроздовые насекомоядны, но могут есть еще

ягоды и другую растительную пищу, у дроздов основная летняя пища — дождевые черви. Многие активнее всего в сумерках и на зорях, на севере региона — светлыми ночами. Перелетны (бывают исключения). Мигрируют в основном по ночам. Одна из самых крупных групп птиц, насчитывает около 300 видов. В нашем регионе 17 видов.

Род Чеканы (*Saxicola*)

ЛУГОВОЙ ЧЕКАН (*Saxicola rubetra*)



Признаки. Меньше воробья, короткохвостые и подвижные. Во всех нарядах есть четкая светлая бровь и белые пятна по бокам основания хвоста. Самец до осени отличается от самки темной, почти черной маской. Осенью половые и возрастные отличия не видны. Вес 14–22 г, длина около 12–13, крыло 7,3–8,1, размах 21–24 см.

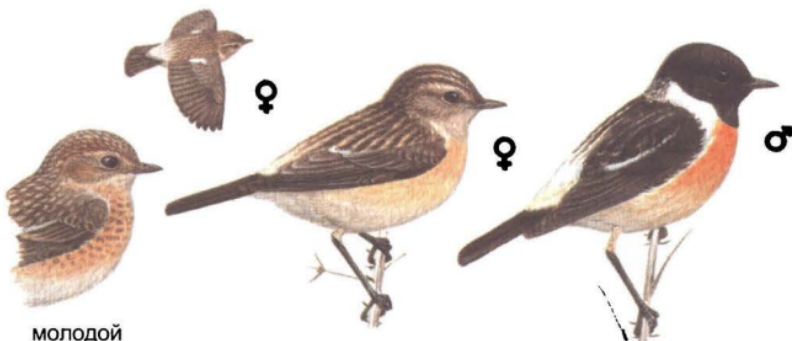
Голос. Песня состоит из торопливых скрежещущих трелей и щебетаний, скрипов, чистых или сиплых свистов, с неравномерными паузами, нередко с заимствованными фразами и звуками. В целом похожа на песню черноголового чекана. Поющий самец сидит на выдающейся ветке дерева, куста, на заборе, высоких стеблях трав или поет в невысоком токовом полете. Сигнал тревоги и наиболее обычные позывки — негромкое «чек», «чек-чек», «хичек-чек».

Распространение. Вся Европа, кроме крайнего юга и крайнего севера, на восток — до Средней Сибири. В большинстве районов Среднего Урала весьма обычные птицы.

Образ жизни. Появляются с конца апреля. Излюбленные местообитания — луга с редкими кустарниками или хотя бы высокими жесткостебельными травами, используемыми в качестве присад. Селятся также на вырубках и лесных опушках, по окраинам полей, на залежах, травянистых болотах с кустами. К гнездованию приступают в конце мая — начале июня. Гнездо в углублении на земле, среди травы или кочек. Оно — из травинок, мха, корешков, лоток выстлан тонкими травинками, бывают крупные шерстинки. Возможно, бывает два выводка за лето. Отлетают на зимовку в конце августа — сентябре.

ЧЕРНОГОЛОВЫЙ ЧЕКАН

(*Saxicola torquata*)



Признаки. Несколько мельче лугового чекана, более круглоголовый и длиннохвостый. Поясница и надхвостье светлее остальной спины, белых пятен по бокам хвоста нет. У самца черная голова с белым ошейником, ярко-рыжая грудь. Самка рыжеватая, с более темным верхом, светлая бровь слабо выражена. Осенью молодые окрашены, как самки, у самцов более светлое, чем у самок, надхвостье. Вес 11—18 г, длина около 12—13, крыло 6,7—7,4, размах 18—21 см.

Голос. Пение — как бы разорванные фразы из скрипучих и скрежещущих трелей, в общем как у лугового чекана, несколько монотоннее, мало свистовых элементов, иногда пересмешничает. Поет, сидя

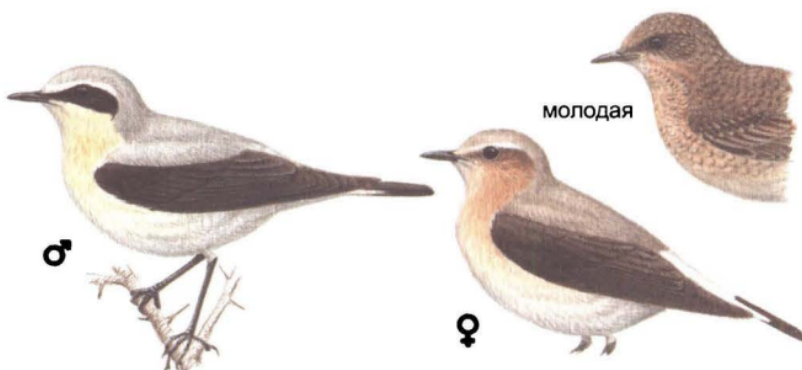
на высоких кустах и стеблях трав, столбах, деревьях, иногда — в трепещущем полете. При тревоге — похожее на удары камешков «чак», «чак-чак», «чакчакхи», «хшит».

Распространение. Населяет разные районы Европы, Азии и Африки. В нашем регионе во многих районах обычен или многочислен.

Образ жизни. В общем, как у лугового чекана. Прилетают между сходом снега и зеленью, к гнездованию приступают с месяц спустя. Местообитания открытого и полуоткрытого типа: различные луга, заряды, окраины болот с кустарниками и отдельными деревьями, захламленные вырубки и гари, опушки лесостепных колков и боров и т.д. Охотно гнездятся по околицам деревень, огородам, пустырям.

Род Каменки (*Oenanthe*)

ОБЫКНОВЕННАЯ КАМЕНКА (*Oenanthe oenanthe*)



Признаки. Чуть меньше воробья. Хвост контрастно двухцветный. У самца весной верх серый, маска черная. Самка бледнее, маска нечеткая, верх бурый. Бывают яркие самки, почти как самцы. Осеню самец, самка и молодые охристо-рыжие, самца можно узнать по более заметной светлой брови, темной узечке и более четкой маске, основной цвет крыльев и концевой полосы на хвосте — черный (у самки — бурый). Передвигаются по земле прыжками, с резкими

остановками, частыми приседаниями и подергиваниями хвостом; перелетают низко над землей своеобразным танцующим полетом, при этом ярко выделяются белые основание хвоста и надхвостье. Вес 18–30 г, длина 15–18, крыло 8,8–10,5, размах 28–32 см.

Голос. Песня короткая, торопливая и неразборчивая, состоит из набора скрежещущих трелей и свистов. Самец исполняет ее, зависая невысоко в трепещущем полете или сидя на каком-либо возвышающемся предмете. Поют в основном днем и в общем мало. Крики тревоги – резкое «чек-чек», «хи-чек-чек», «хит». Позывка – такое же «чек-чек», «чек», напоминает звуки удара друг о друга небольших камешков.

Распространение. Огромный ареал, занимающий почти всю Евразию, кроме крайнего юга, а также Гренландия, север Северной Америки, крайний север Африки. Вся территория Среднего Урала. Во многих районах – обычные птицы.

Образ жизни. Прилетают во время схода снега или вскоре после этого. Населяют разнообразные открытое пространства. В лесной зоне занимают пустыри, выгоны, окраины и откосы дорог, берега, строительные площадки, в горах – каменистые россыпи и тундровый пояс. Гнездятся в пустотах среди камней, норах грызунов, трубах, кучах строительного мусора, хлама на свалках и прочих укрытиях – на земле или невысоко над землей. Гнездо большое, рыхлое и бесформенное, сложено из травинок, мха, корешков, перьев, шерсти. Обычны два выводка за лето. Отлет длится до листопада.

Род Горихвостки (*Phoenicurus*)

ОБЫКНОВЕННАЯ, или САДОВАЯ, ГОРИХВОСТКА (*Phoenicurus phoenicurus*)

Признаки. Немного меньше воробья. Окраска самца яркая и запоминающаяся. Самка оливково-серая сверху, низ рыжеватый. Хвост рыжий во всех нарядах. В отличие от хвоста воронушки, на нем нет вершинной темной полосы. Молодые до середины – конца лета пестрые, затем они становятся похожими



на самку, но на верхних кроющих крыла сохраняются светлые вершинки. Характерны частые потряхивания слегка опущенным хвостом. Перепархивая, раскрывают хвост, и он «вспыхивает» рыжим. Вес 11—20 г, длина 13—17, крыло 7,5—8,6, размах 22—27 см.

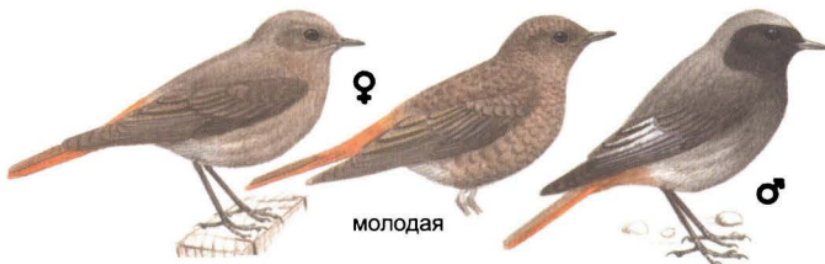
Голос. Песня средней громкости, недлинная и неторопливая, состоит из нескольких трелей. Набор их может быть разным, но чаще всего песня начинается с высокого «хи» или «и», затем следуют несколько более низких одинаковых звуков. Песня довольно меланхолична. Поют все светлое время суток, но наиболее активно — на зорях, причем утром начинают петь еще почти в полной темноте. Сигнал беспокойства — чистое свистовое «фюуть», а также «фюуть-тиктик» или «фюуть-тик», или только «тиктик», или целые серии — «тиктиктиктик...». При сильном беспокойстве — резкое «пить-пить-пить...».

Распространение. Почти вся Европа, Передняя Азия, большая часть Западной и Средней Сибири. На Среднем Урале почти всюду обычная лесная птица.

Образ жизни. Прилетают до распускания зелени. Гнездовые биотопы — негустые леса различных типов, опушки. Обычны в садах, городских парках и скверах. Заселяют старые дупла дятлов или другие полости в деревьях, охотно селятся в искусственных гнездовьях и различных полостях деревянных строений. Гнездовой материал — трава, листья, мох, лоток выстилают шерстью, перьями, используют также бумаги, вату и пр. В течение лета обычны два последовательных цикла гнездования. На послегнездовых кочевках могут встречаться в открытых местах — на огородах, полях и т.д. Отлетают в конце августа — сентябре.

ГОРИХВОСТКА-ЧЕРНУШКА

(*Phoenicurus ochruros*)



Признаки. Телосложением похожа на обыкновенную горихвостку, у самца преобладает темно-серая, почти черная окраска, с черными «лицом» и грудью. На сложенном крыле белое пятно. Самка буровато-серая. Хвост у всех птиц рыжий. Вес 11–20 г, длина около 15, крыло 7,8–8,5, размах 23–26 см.

Голос. Песня — примитивная и весьма грубая трель наподобие «чьеер-чер-чер-черр» и т.п. Обычно в песне есть хриплые элементы, как у каменок. Крики беспокойства и позывки почти как у обыкновенной горихвостки.

Распространение. Юг Европы, горы Центральной Азии и Южной Сибири. Европейский подвид *Ph. o. phoenicuroides* доходит на восток до Предуралья, гнездование известно на юге Пермской области, предполагается в других районах Предуралья.

Образ жизни. Поселяются среди скал, в населенных пунктах с каменной застройкой, на стройках. Гнездо располагают в нише, на карнизе, уступе и т.п.

Род Зарянки (*Erithacus*)

ЗАРЯНКА

(*Erithacus rubecula*)

Признаки. Немного меньше воробья. Коренастая, с характерной красно-рыжей окраской груди и «лица». Самец и самка окрашены одинаково, сезонные вариации окраски незначительны. Молодые к осени становятся похожими на взрослых. Вес 15–23 г, длина 12–16, крыло 6,8–7,7, размах 21–25 см.



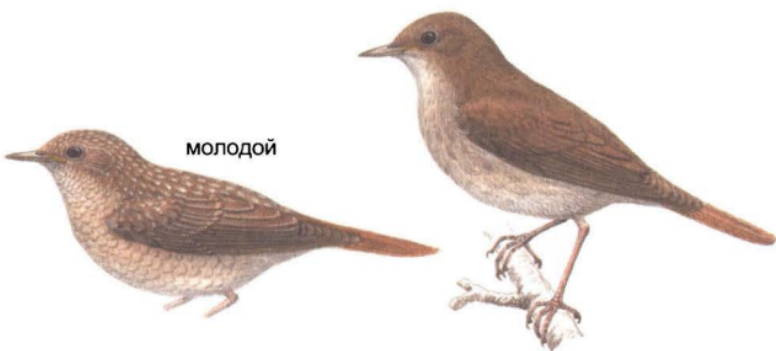
Голос. Песня очень неровная по темпу и громкости, громкие чистые трели сменяются приглушенным неразборчивым щебетанием, с «металлическими» нотками или почти шипящими и хрипящими звуками. Обычно фразы небольшой длительности перемежаются неровными паузами. Поют в течение всего дня в кустах и кронах. Наиболее активное пение в вечерних сумерках, в это время самец поет обычно на вершине дерева. Могут петь и ночью. Сигналы при беспокойстве и наиболее обычная позывка — высокое «тик», «тик-тик», потрескивающее «тк-тк-тк...».

Распространение. Почти вся Европа, Средиземноморье. На Урале обычны от лесостепи до северной тайги. Перелетны, но на юге региона отдельные птицы могут зимовать.

Образ жизни. Прилетают с появлением больших проталин на открытых местах. Населяют смешанные, сырые, захламленные леса, с богатым подлеском и подростом, но не очень густой травой. Гнездо чаще всего на земле под защитой валежника, замшелых пней, хвороста, густого куста или елки. Охотно занимают дупла упавших деревьев. Гнездо имеет вид чаши, грубо сложенной из травы, листьев, мха, корешков, волокон луба, в выстилку добавляют шерсть, мягкие растительные волокна, перья. Многие гнездятся дважды за лето, размножение длится до конца июля — начала августа. В послегнездовое время кочуют, появляясь в садах, лугах, полях. Отлет начинается в конце августа и растягивается до глубокой осени. Мигрируют по ночам. На юге лесной зоны в мягкие зимы отдельные птицы могут оставаться.

**Род Соловьи
(*Luscinia*)**

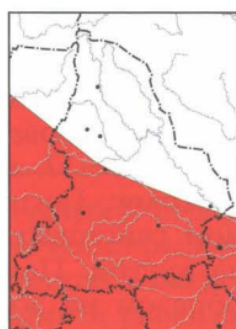
**ОБЫКНОВЕННЫЙ,
или ВОСТОЧНЫЙ, СОЛОВЕЙ**
(*Luscinia luscinia*)



Признаки. С воробья. Сверху однотонно оливково-коричневый, снизу светлее, горло и середина брюшка белые, на груди и боках слабо выраженные темные пятна. Хвост слегка закругленной формы, с рыжеватым оттенком сверху. Самец, самка и осенние молодые окрашены сходно, сезонных изменений в окраске нет. Вес 22–31 г., длина 16–20, крыло 8,4–9,4, размах 25–29 см.

Голос. Справедливо считается лучшим певцом среди наших птиц. Песня громкая, яркая, состоит из четко различимых серий одинаковых звуков — «колен», которые неторопливо следуют одно за другим, песня может звучать практически непрерывно в течение долгого времени. Поют в разное время суток, но наиболее активно — по ночам. Поющий самец обычно сидит в кустах или невысоко в кронах. Наиболее обычная позывка — короткий высокий посвист «фю», «хи», щелкающее «так» или «чек». При тревоге у гнезда — такие же сигналы и громкие «храпы».

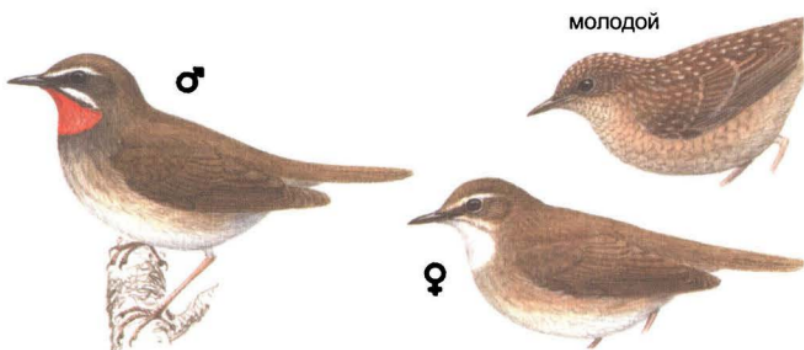
Распространение. Преимущественно умеренные широты Восточной Европы и Западной Сибири. В нашем регионе — от лесостепи до южной (местами — до средней) тайги. Обычен.



Образ жизни. Довольно скрытны, держатся в гуще зарослей. Прилетают в период распускания листвы. Поселяются среди зарослей черемухи, ольхи, ив в долинах рек и ручьев, заросших крапивой, хмелем и другой влаголюбивой высокой травой, в запущенных, заросших кустами и травой парках, садах, в лиственных лесах. К гнездованию приступают в начале июня. Гнездо в виде чаши с глубоким лотком располагают на земле, в гуще леса, кустов, построено из сухих и полуистлевших листьев, травы и другого растительного материала, в выстилке бывает конский волос и крупная шерсть. В течение сезона бывает только один выводок. Улетают по ночам, не образуя стай. Отлет идет во второй половине июля – августе.

СОЛОВЕЙ-КРАСНОШЕЙКА

(*Luscinia calliope*)



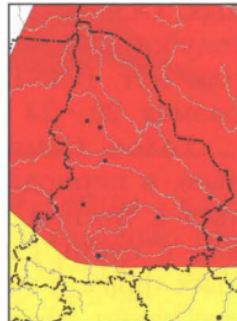
Признаки. С воробья. Верх оливково-бурый, на хвосте и крыльях слабый рыжеватый налет, низ более светлый. На голове четкая светлая бровь и темная «уздечка» от клюва до глаза. У самца ярко-красное пятно на горле, отчеркнутое по бокам контрастными черно-белыми «усами». У самки горло белое или с розовыми пятнышками. Осенью окраска более охристая или рыжеватая, красный «галстук» у самца слегка замаскирован беловатыми каемками. Вес 20–30 г, длина 15–17, крыло 7,0–8,0, размах 22–26 см.

Голос. Песня состоит из разнообразных, в основном свистовых трелей, следующих непрерывно одна за другой. Поют в любое время суток, но главным образом на зорях, в том числе в густых сумерках.

Поющий самец чаще всего держится в кустах или невысоко в кронах деревьев, реже поют на вершинах. Тревожные крики — высокие свисты «фишть», «ти», несколько модификаций «чеканья».

Распространение. Обычный или многочисленный вид лесной, лесостепной и частично степной зон Восточной и Средней Сибири, а также востока Западной Сибири. В качестве редкой птицы гнездится в Зауралье, доходит до Предуралья.

Образ жизни. Держатся главным образом на земле. Прилетают с распусканием листвы в лесу. Заселяют леса и редколесья с кустарниками по поймам рек, окраинам болот и озер, застраивающие гари, вырубки, опушки, захламленную, с прогалинами, тайгу. Гнездо строит самка на земле среди кустов и высокой травы, обычно под кустом на небольшом возвышении, реже — относительно открыто. Оно имеет вид шара или неполного шара с входом сбоку или сбоку и сверху. Гнездовой материал — листья, трава, мох; в лотке бывает немного шерсти или растительного пуха. Часть пар имеет в течение сезона два выводка. Улетают в августе — первой половине сентября.



ВАРАКУШКА (*Luscinia svecica*)



Признаки. С воробья. У самца ярко-голубой передник с рыжей «звездой» посередине и черно-рыжей окантовкой снизу. У самки на горле четкое «ожерелье» из темных пестрин, часто с голубыми и рыжими

перьями. У всех птиц *рыжий хвост с широкой темно-буровой вершинной полосой*, средняя пара рулевых полностью темная, у взрослых — яркая белая бровь. К концу лета молодые становятся похожими на взрослых. Осенью в окраске много рыжих тонов, у самцов голубого на переднике мало, у самок — еще меньше или нет. Вес 13—26 г, длина 14—16, крыло 6,8—8,5, размах 20—24 см.

Голос. Самец поет на вершинах кустов или деревьев, в периоды максимальной активности часто взлетает с песней в воздух. Песня относительно негромкая и очень сложная, состоит из многих чужих птичьих фраз, а также скрипов, стуков, звонов и пр. Все эти звуки сочетаются в неторопливом порядке, обычно каждая фраза несколько раз повторяется. При тревоге — негромкое «хии-чак», «хии-чакчак», «хии», «псии», «чак», «чек», «фюить».

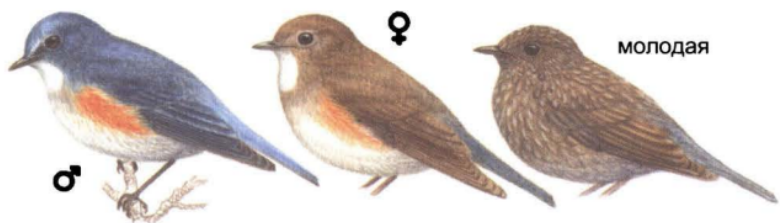
Распространение. Большая часть Евразии, кроме ее юга. Вся территория Среднего Урала. В лесостепи обычны, в большинстве районов лесной зоны немногочисленны или редки.

Образ жизни. Прилетают в разгар весны. Занимают полуоткрытые местообитания поблизости от воды — хотя бы маленького ручейка — во всех зонах, на равнине и в горах. Гнезда в виде глубокого бокальчика из травы помещают под кустом, кочкой, пучком травы, предпочитают неровный микрорельеф. Бывает второй цикл гнездования. Отлетают постепенно, перелетая по кустарникам или невысоко над землей, в основном ночами, с конца лета до октября, стай не формируют.

Род Синехвостки (*Tarsiger*)

СИНЕХВОСТКА (*Tarsiger cyanurus*)

Признаки. Меньше воробья. Телосложением и манерами похожа на зарянку. *Хвост и надхвостье сизосиние, бока рыжие.* У самца синий цвет распространяется также на весь верх тела, осенью он бывает замаскирован оливково-серыми каемками на перьях. У самки верх оливково-серый, вокруг глаза узкое белое колечко, горло и брюшко беловатые, на груди

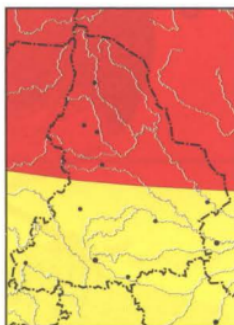


размытая темная перевязь. Годовалые самцы окрашены, как самка. Часть самцов имеют самочью окраску на протяжении всей жизни. Вес 12–18 г, длина около 12–15, крыло 7,0–8,4, размах 21–24 см.

Голос. Пение неторопливое и негромкое, состоит из многократного, через небольшую паузу, повторения одной и той же свистовой трели: «тиюрии-тиюрии-циррю», «тиръяя-ръяя-ръяярии», «кутюрье-кутерью-рью-рью» и т.п. Поют в разное время суток, но наиболее активно — в сумерках или светлыми ночами. Появляющийся самец сидит на дереве обычно скрытно, но на зорях подолгу поет на наиболее высоких вершинах. Весьма осторожен. При беспокойстве чередуют без определенного порядка свистовое «фить» или «хит» и «чак-чак-чак».

Распространение. В основном таежная Сибирь. На запад — до Скандинавии. На Урале — к югу до средней тайги. Редки, местами обычны. На пролете встречаются в гнездовом ареале и южнее.

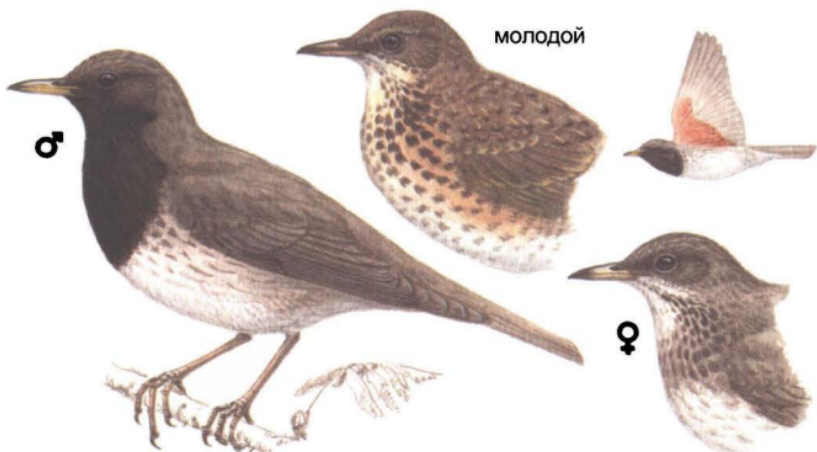
Образ жизни. Прилетают в мае. Местообитания — темнохвойная тайга с разнообразным подлеском, смешанный лес с участием ели, пихты или кедра, часто — заболоченный. Реже встречаются в лиственных лесах и в горах у верхней границы леса. Гнездо имеет вид глубокой чаши, по расположению и конструкции оно более всего похоже на гнездо зарянки. Состоит оно из тонких веточек, хвои, травы, мха и лишайников, в лотке бывает шерсть лося и других зверей, перья. Выводки кочуют преимущественно по приречным зарослям. Отлетают в сентябре — октябре.



Род Дрозды (*Turdus*)

Относительно крупные лесные воробышковые птицы, размерами между скворцом и голубем. Выделяются обычно среди лесного хора ярким, громким и красивым пением. В основе гнезда грубая трава, тонкие веточки, сцепленные грязью, из этой же грязи с травой сделана чаша, которую большинство видов изнутри выстилают также травой. Располагают гнезда обычно невысоко на деревьях и довольно открыто: в развесе или на боковой ветви, в полууплах, а также на кустах, пнях, наклонных стволах и даже просто на земле у дерева или под кустом. Большинство видов перелетны. Мигрируют в основном ночами. В фауне Среднего Урала – 7 видов, все гнездятся.

ЧЕРНОЗОБЫЙ ДРОЗД (*Turdus atrogularis*)



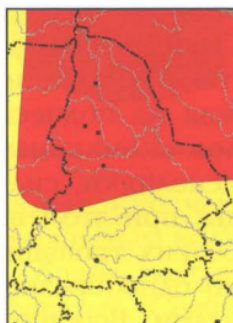
Признаки. Чуть меньше рябинника. У самца от горла до груди черное пятно (осенью на нем светлая рябь), верх буровато-серый, на боках размытые темные пестрины. У самки на зобе сгущение темных пестрин, которые могут сливаться в сплошной передник. Молодые до конца лета похожи на самку, но со светлыми штрихами на спине, на кроющих крыльев рыжие каемки, на груди и боках темные пестрины. Во всех нарядах окраска верха от головы до хвоста монотонная, явных рыжих тонов на нижней сторо-

не тела нет, испод крыла рыжий. Вес 70–110 г, длина 24–27, крыло 12,5–14,2, размах 40–45 см.

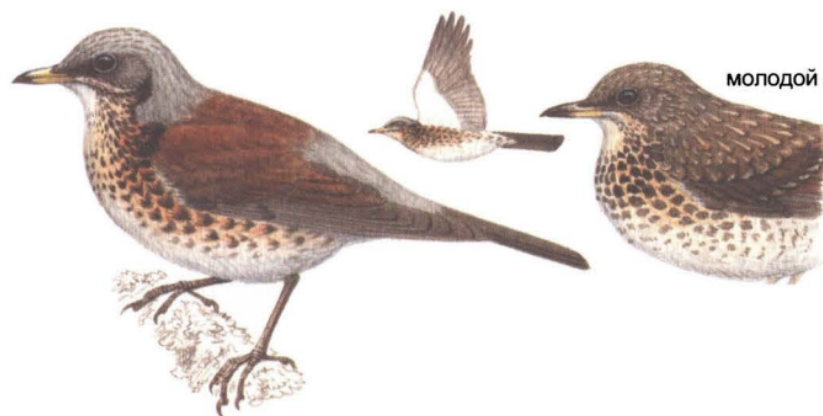
Голос. Пение неторопливое и довольно изменчиво. Обычно песня состоит из громкой свистовой фразы, похожей на выкрик или короткую трель, часто сильно шепелявую: «цирльль», «цилю», «цирюльль», или более сложно: «циль-трия-трия», «ци-ци-вряя-тити» и т.д. В песне чаще всего заметен именно «цилькающий» слог или его повторение; настроение явно меланхоличное. Бывает негромкая подлесня. Позывки и крики при беспокойстве – разные варианты резкого «циль-циль...», «цюк-цюк» и т.п.

Распространение. Основной ареал расположен в Сибири на восток до Забайкалья. В Зауралье редки, в тайге горного Урала на юг до широты Перми более обычны.

Образ жизни. Населяют хвойные и смешанные, таежного типа, леса, сырые, с хорошим подлеском, разновозрастные гари. Во внешнем оформлении гнезда, помимо травы, бывает много древесных лишайников, хвоши, мох. Во второй половине лета взрослые и молодые широко кочуют. Улетают в сентябре – октябре.



РЯБИННИК (*Turdus pilaris*)



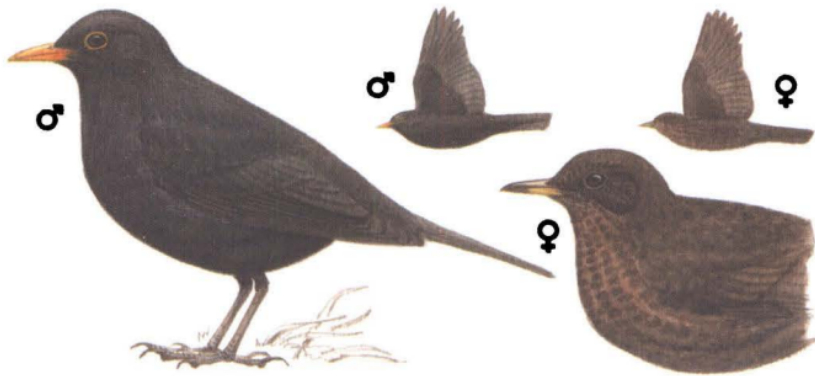
Признаки. Голова и низ спины до надхвостья серые, по верху спины и основанию крыльев – кашта-

ново-коричневая «мантия», хвост темный, подкрылья белые. Половые и сезонные отличия выражены слабо. Осенью оперение немного тусклее, основание клюва вместо желтого буровато-охристое. Молодые сверху пестрые, отличаются от других дроздов темным хвостом, к концу лета становятся похожими на взрослых. Характерна манера при беспокойстве задирать хвост вверху. Вес 75–130 г, длина 24–29, крыло 13,6–15,2, размах 40–46 см.

Голос. Весьма крикливы. От стаи чаще всего слышно короткие визги, шепелявое «псии-псии», при беспокойстве — громкая трескотня «тпrrr-тпrrr...», «чррр-чррр...», резкое «чак-чак...», визги, кудахтанья и др. Песня в полете состоит из щебетаний, скрипов, визгов и квохтаний, торопливая и неразборчивая, похожая на подлесню белобровика, но громче и еще более скомканная и «нервная». Другой вариант песни исполняют, сидя высоко на дереве, как и другие дрозды, при этом выкрикивают всего один или несколько резких трещащих или «циркающих» звуков в довольно однообразной последовательности, неспешно, с паузами. Вообще поют мало, в основном в предгнездовое время.

Распространение. Населяют разные зоны от степей до тундры на пространстве от Западной Европы до Восточной Сибири. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов обычны или многочисленны. Нередко остаются на зиму.

Образ жизни. Гнездовые местообитания — от густого леса до открытой местности с кустарниками, но предпочитают смешанный лес с полянами и его опушки недалеко от воды, окраины поселков, городские лесопарки. К гнездованию приступают еще до полного схода снега. Селятся колониями различной плотности и размеров, реже — одиночными парами. У гнезд беспокойны и крикливы. Хищных птиц и ворон азартно преследуют. Возможны две успешные кладки в течение сезона. Зимой более всего кормятся рябиной, странствуя рассеянными группами и стаями по лесам, лесопосадкам, садам. Если в лесах ягод мало, слетаются в города. При бескормице откочевывают из наших широт южнее. К весне стая может облюбовать себе место, задержаться и сформировать колонию.

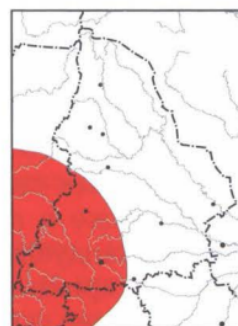
ЧЕРНЫЙ ДРОЗД*(Turdus merula)*

Признаки. С рябинника. Самец монотонно черный, с ярко-желтым клювом и желтым кожистым кольцом вокруг глаза. Самка темно-бурая, более светлая снизу, клюв и кольцо вокруг глаза буроватые. Сезонные вариации окраски несущественны. *Сходных видов нет.* Вес 80–150 г, длина 23–29, крыло 11,6–14,0, размах 39–45 см.

Голос. Песня звучная и красивая, состоит из четких и разнообразных флейтовых свистов, звучит неторопливо, флегматично. В отличие от певчего, черный дрозд не повторяет «слова». В отличие от песни дерябы, паузы неровные, многие фразы звучат слитно, песня звучнее, степеннее, ниже тоном, в минорных тонах. Поют много, наиболее активно — на зорях, сидя на дереве — на вершине или в кроне. Наиболее обычная позывка — «чак-чак...». Сигналы тревоги разнообразны, чаще всего это различные трески: «трук-трук...», «тре-тре», «чак-чак...», «че-че-че...», а также высокое «циканье», кудахтанье, щебет, верещание.

Распространение. Большая часть Европы, а также широкая полоса Азии от Средиземноморья до Восточного Китая. На юге Среднего Предуралья это довольно обычная птица. Гнездование прослежено до Уральского хребта и несколько восточнее.

Образ жизни. Предпочитаютши-



роколиственные леса европейского типа, а также смешанные, с густым подлеском, обычно недалеко от воды, пойменные ольховники и черемушники. В наружной отделке гнезд бывают листья деревьев. В питании более чем у других дроздов присутствуют моллюски. Их панцири разбивают в каких-то излюбленных местах, на камнях, где накапливаются кучки пустых раковин.

БЕЛОБРОВИК

(Turdus iliacus)



Признаки. Со скворца. Хвост относительно короткий, верх головы, спины и хвоста однотонный буро-вато-оливковый. Бровь широкая белая, бока кирпично-рыжие и такие же рыжие подмышки и нижние кроющие крыла. Самцы и самки внешне неотличимы. Осенью бровь и другие светлые участки на голове с рыжим или охристым налетом. Вес 46–80 г, длина 21–24, крыло 11,0–11,9, размах 34–38 см.

Голос. Поют много с прилета до середины лета, чаще всего — на вершинах самых высоких деревьев. Песня состоит из двух частей, и преобладает по времени подпесня — набор негромких неразборчивых щебетаний и верещаний. Собственно песня — короткая звучная трель. Бывает много различных вариантов трели, чаще всего она имеет вид ниспадающей гаммы из 4–8 чистых свистов: «ри-ри-ре-ре-рю», «итя-итя-итя-и», а также в виде восходящей гаммы, некоторые песни индивидуальны. При тревоге издают трески, похожие на крики рябинника, но более визгливые: «чррр-чррр...», «црррь», «цик-цик...» и пр.

Распространение. Север Евразии от Исландии, Шотландии и Скандинавии почти до Чукотки и от севера степной зоны до севера ивняковых тундр. Вся территория Среднего Урала. Одна из обычнейших птиц. Перелетны, на широте Екатеринбурга и южнее иногда зимуют.

Образ жизни. Занимают леса разных типов, предпочтая смешанные, разновозрастные, с хорошим подлеском. Бывают два цикла гнездования за лето. В послегнездовое время держатся аморфными стаями и поодиночке по сырым лесам с полянами, по окраинам лугов и полей. В разгар осени кочевки переходят в отлет, он длится до предзимья. Немногие птицы в отдельные годы остаются зимовать, обычно — в садах и городских парках.

ПЕВЧИЙ ДРОЗД (*Turdus philomelos*)



Признаки. Чуть крупнее, стройнее и длиннохвостее белобровика, светлой брови и рыжего цвета на боках нет. Верх головы, спины и хвоста темные, оливково-серые. Брюхо беловатое, грудь и бока слабо-окристые, по всему низу тела четкие темно-бурые пестрины в форме пуль, летящих к голове. Половых и сезонных различий в окраске нет. Во всех нарядах подкрылья охристые. Вес 55–100 г, длина 21–25, крыло 11,3–12,2, размах 34–39 см.

Голос. Справедливо считается одним из лучших певцов. Песня музыкальна, размеренна и нетороплива, не имеет определенной длительности, исполняется

в бодрой мажорной тональности, состоит из звучных красивых свистов и коротких трелей. В отличие от песни дерябы и черного дрозда, почти каждое «слово» повторяется дважды, а то и 3–4 раза. Поют на самых вершинах деревьев, наиболее активно – в утренние и вечерние часы, но не в густых сумерках. Поют много с прилета и в течение всего гнездового периода. При пении осторожны. Наиболее обычная позывка в полете – резкое «циканье». Крик беспокойства – резкие истерические трели «цирицирици», «цирици», «циль-циль...» и др.

Распространение. Преимущественно лесная зона Евразии от Атлантики до Байкала и реки Лены. На Урале обычны по всей лесной и лесостепной зонам.

Образ жизни. Любит смешанные леса, особенно с елями и еловым подростом. Колоний не бывает. Гнездо располагается на дереве, обычно у самого ствола, чаще всего на небольшой елке. В облицовке чаще всего преобладает мох. Лоток представляет собой правильную «картонную» полусферу из древесной трухи, склеенной слюной, дополнительной выстилки нет. Самец кормит насиживающую самку. Со второй половины лета странствуют поодиночке или рассеянными группами, отлетают к середине – концу осени. Пролет идет как днем, так и ночью.

ДЕРЯБА

(*Turdus viscivorus*)



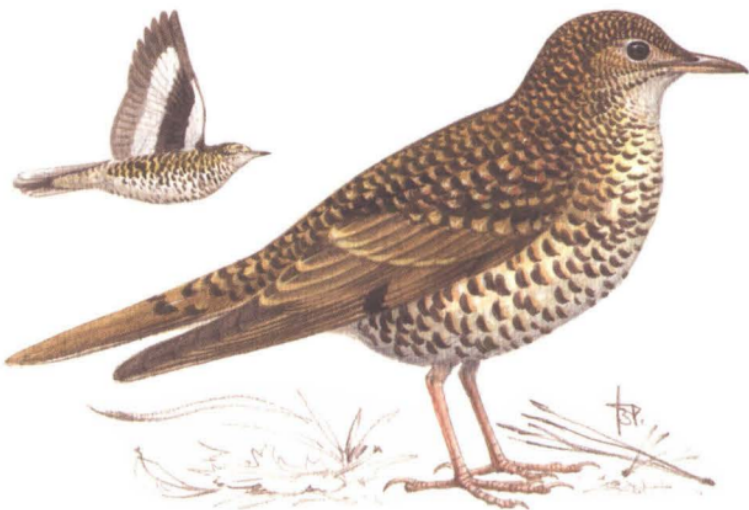
Признаки. Больше рябинника, плотного телосложения. Несколько светлее певчего дрозда и более серый, поясница немного светлее остального верха. Голова выглядит непропорционально маленькой, вокруг глаза и на уздечке белесое посветление. Темные пестрины на брюхе и боках округлые или вытянуты поперек тела, на груди они нередко сливаются в два темных пятна по бокам или в сплошную поперечную полосу. На сложенном крыле заметны светлые каемки и беловатая полоса, образованная светлыми вершинками средних кроющих. Нижние кроющие крыла белые. На крайних рулевых белые вершинные пятна. Самец и самка внешне неразличимы, сезонные вариации окраски незначительны. Вес 95–150 г, длина 25–30, крыло 14,7–16,2, размах 43–49 см.

Голос. Песня неторопливая, громкая и красивая, похожая на песни черного и певчего дроздов, но обычно выше тоном, с менее «сочными» звуками, состоит из разнообразных свистовых «слов», между которыми отчетливо слышатся небольшие паузы, сдвоенные и строенные «слова» бывают редко. Пожалуй, всегда тональность песни мажорная, без печальных оттенков. По сравнению с другими дроздами, дерябы поют мало и в основном в предгнездовое время. Больше любят петь днем, когда смолкает основной утренний хор. Весьма осторожны. Наиболее обычный сигнал в полете — сухой треск, похожий на храп. Такой же «храп» и громкое «кхи, кхи...» издают при беспокойстве.

Распространение. Равнинные и горные леса от Западной Европы до Байкала. Вся территория Среднего Урала. Немногочисленные или редкие птицы, местами бывают обычны. Характерны перепады гнездовой плотности в разные годы.

Образ жизни. Гнездятся в лесах разных типов, но более всего любят сосновые боры и высокоствольные смешанные леса с подростом, желательно у оврага, ручья, в речной пойме. Могут выводить птенцов дважды за лето, причем в одном и том же гнезде. Кроме наземных беспозвоночных, иногда ловят лягушат и мелких ящериц. В конце лета послегнездовые кочевки одиночных птиц и небольших стаек переходят в отлет, который длится до конца октября. На зимовку в наших краях не остаются.

ПЕСТРЫЙ, или ЗЕМЛЯНОЙ, ДРОЗД (*Zoothera varia*)



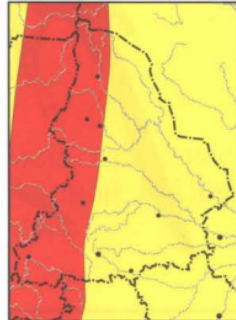
Во многих сводках приводится с латинскими названиями *Z. dauma* или *Turdus dauma*.

Признаки. Почти с голубя. Верх золотисто-охристый, низ более светлый золотисто-желтый, по всему телу и на голове крупные черные пестрины в основном полуулунной формы, образующие чешуйчатый рисунок. Сходных видов нет. При взлете видны белые края хвоста. Низ крыла белый, с широкой продольной черной полосой и темной полосой по заднему краю крыла. В полете на крыльях сверху заметны желтые продольные полосы. Полового диморфизма в окраске нет, сезонные изменения незначительны. По земле передвигаются шагом. Вес 100–200 г, длина 27–30, крыло 15,8–17,6, размах 44–50 см.

Голос. Весьма молчаливы. Песня — громкие, издаваемые раздельно, через паузы в несколько секунд, монотонные красивые свисты, к концу как бы замирающие, с отчетливым меланхолическим оттенком. Другие самцы такие же свисты издают попарно — более низкий, затем более высокий, иногда чередуют два-три свиста низкого тона и один — высокого или сочетают как-то иначе. У разных самцов высота свистов может сильно отличаться. Поют в разное время суток, но наиболее активно — в глубоких сумерках. Чаще всего поющий самец сидит на самой вершине

дерева, выдающейся над остальным лесом. При беспокойстве — негромкое мягкое «*тсии*», при сильном волнении — глухое храпящее «*рррра*» или «*кrrруа*», тихое «*иръръръ*». Все сигналы хорошо отличимы от сигналов других дроздов.

Распространение. Лесная зона от Урала до Приморья, а также отдельные « пятна » ареала в Японии, Центральной, Южной и Юго-Восточной Азии, Австралии. Обычны местами в горных лесах Урала, на остальной территории региона гнездование не зарегистрировано. На пролете встречаются в Зауралье, в т.ч. в лесостепи.



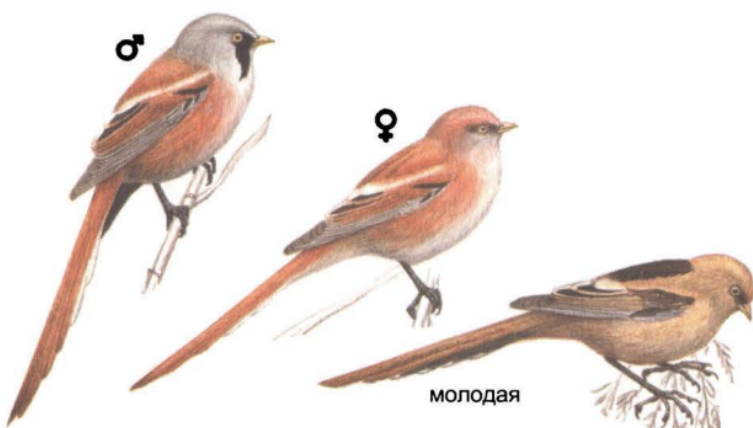
Образ жизни. Прилетают довольно поздно, в начале — середине мая. Поселяются в лесах различных типов, от речных долин до горного криволесья, чаще — в сырых темнохвойных и смешанных лесах, богатых подлеском. Гнездо устраивают высоко на дереве, оно сравнительно крупное и рыхлое, построено из мха и лишайников, а также веточек, травы, бересты и скреплено землей или глиной. Лоток выстлан корешками, листвой, хвоей, обычно — кедровой. Отлет происходит с конца лета до предзимья. На осенних миграциях держатся поодиночке и мелкими стаями.

Семейство Суторовые (*Paradoxornithidae*)

Мелкие подвижные птицы с длинным ступенчатым хвостом, короткими закругленными крыльями и коротким коническим или вздутым клювом. Распространены в теплых и отчасти умеренных широтах Евразии. Всего около 15 видов, в России — 3 вида, в нашем регионе — один.

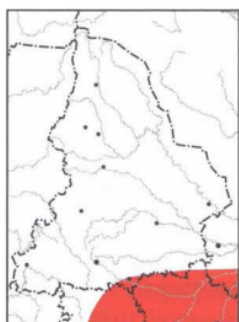
УСАТАЯ СИНИЦА (*Panurus biarmicus*)

Признаки. Меньше воробья. Основная окраска рыжевато-охристая, с черными и белыми участками на крыльях. У самца светло-серая голова с черными «усами», черное подхвостье. Самка без «усов», может иметь темные отметины на голове и спине. Молодые



после вылета из гнезда в основном охристо-желтого цвета, уже можно отличать самцов по черной уздечке, у молодых самок уздечка серая. В июле – сентябре молодые приобретают взрослый наряд. Вес 12–20 г, длина 16–19, крыло 5,7–6,6, размах 18–20 см.

Голос. Позывки весьма приблизительно можно передать как звенящее «чвиинь, чвиинь...» или «дзье, дзье...» – как будто кто-то дергает дребезжащую струну, а также более сухое «тр-тр-тррр». Песни как таковой нет, вместо нее – серии тех же криков.



Распространение. Широкая полоса Евразии от пустынь до лесостепи, от Атлантического до Тихого океана. Зарегистрированы редкие встречи и гнездование в лесостепи на юго-востоке нашего региона. Залетают в лесную зону.

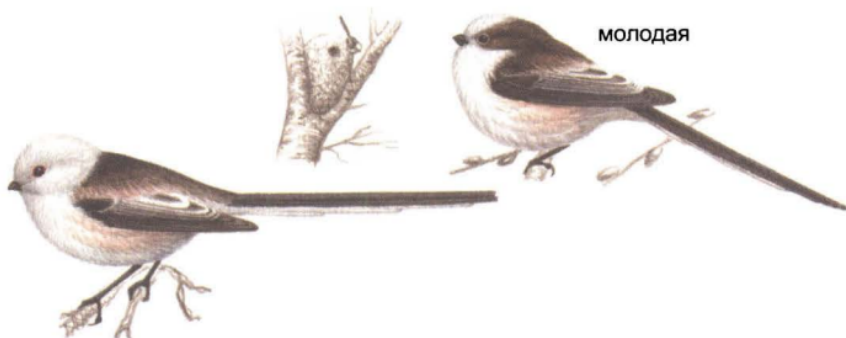
Образ жизни. Тесно связаны с зарослями тростника и обитают в них в течение всего года. Гнездятся на больших, сильно заросших озерах. Начинают гнездиться еще в апреле. Гнездо строят оба члена пары, невысоко над водой, в завалах, под нагромождениями из стеблей и листьев. Это постройка в виде шара, с верхним или смешенным вбок входом. Гнездовой материал – листья тростника и их фрагменты, реже – другие растения, в т.ч. водоросли. Внутренность гнезда выстилают мягкими метелками и пухом тростника, бывает немного перьев. В кладке 4–9 яиц, чаще – 6–7. Насиживают самка и самец, 12–13 (до 16) дней. Птенцов кормят в гнезде в течение 14–18 дней.

За сезон могут быть 2–3 цикла размножения. Летом питаются различными насекомыми, пауками, мелкими моллюсками, зимой — семенами тростника и других растений. Осень и зиму проводят в кочевках. Носят в тростниках плотными клубками.

Семейство Длиннохвостые синицы (*Aegithaliidae*)

Небольшое семейство (7 видов) мелких птиц, распространенных главным образом в Северной и Центральной Америке, один вид — в Евразии.

ОПОЛОВНИК, или ДЛИННОХВОСТАЯ СИНИЦА (*Aegithalos caudatus*)



Признаки. Меньше воробья. Похожи на шарик с длинным ступенчатым хвостом. Самец и самка выглядят одинаково, сезонные изменения окраски несущественны. У молодых есть широкая бурая полоса через глаз, к осени становится неотличимыми от взрослых. *Сходных видов нет.* Вес 7–10 г, длина 14–17, крыло 6,1–7,0, размах 17–20 см.

Голос. Позывки — негромкие суховатые трельки: «цррр», «цр-црр», а также тихое «си-си-си», «ци-ци», похожее на попискивание синиц. Песня состоит из негромких приятных трелей, ее удается слышать редко.

Распространение. Большая часть Евразии от Западной Европы до Дальнего Востока и Юго-Восточной Азии. Вся территория Среднего Урала. В большинстве лесных местностей обычная, встречается круглый год.

Образ жизни. Обитают в лиственных и смешанных лесах, особенно любят пойменные леса и заболоченные березняки. Пары постоянны, либо формируются еще в зимних стайках. Гнездо строят в начале – середине апреля, вдвоем, помещают его обычно высоко в развилике ствола. Это довольно большая, закрытая толстостенная постройка яйцевидной формы в основном из мха, а также – паутины, растительных волокон, травинок, кусочков лишайников, тонких полосок бересты. Внутренность гнезда обильно выложенена перьями, пучками шерсти, растительного пуха. Вход боковой в верхней части постройки. Кладка содержит от 6 до 16 яиц, обычно – 10–12, насиживает самка. Длительность насиживания, по разным данным, от 12 до 21 дня. Птенцов кормят в гнезде 14–16 дней. Возможны две кладки в течение сезона. Питаются насекомыми, их личинками и яйцами, пауками, собирают их на тонких веточкиах лиственных деревьев, на кустах. Зимой держатся небольшими стайками. Ночуют на ветках, тесно прижавшись друг к другу и распушив оперение.

Семейство Синицевые (*Paridae*)

Группа мелких лесных, преимущественно насекомоядных, птиц с коренастым телосложением, пушистым оперением, небольшим сильным клювом. Ноздри прикрыты перьями. Ноги короткие, с сильными когтями. Хвост короткий или средней длины, крылья короткие. Сезонные изменения окраски незначительны. Размножаться начинают на втором календарном году, в конце 1-го года жизни. В семействе более 50 видов (Евразия, Северная Африка, Северная и Центральная Америка), в России – 11 видов, из них 8 гнездятся на Среднем Урале.

Род Ремезы (*Remiz*)

ОБЫКНОВЕННЫЙ РЕМЕЗ (*Remiz pendulinus*)

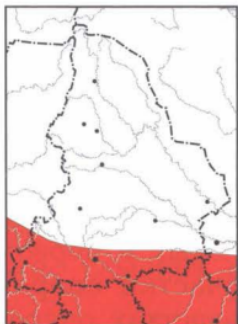
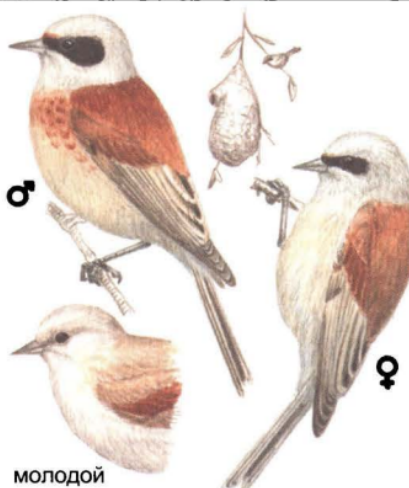
Признаки. Значительно меньше воробья. Спина каштаново-коричневая, «маска» черная. Самка отличается от самца меньшей «маской» или ее отсутствием.

ем, более тусклой окраской. Сезонные вариации окраски незначительны. Молодые охристо-рыжие сверху и охристо-беловатые снизу, без черной «маски» и каштановых тонов на груди; в конце лета становятся неотличимыми от взрослых. Вес 8–13 г, длина 10–12, крыло 5,1–5,9, размах 16–18 см.

Голос. Самец почти постоянно издает высокие протяжные свисты, негромкие, но слышные довольно далеко. Эти звуки играют и роль песни. Иногда от самцов можно слышать более сложное пение – целые серии из свистов и трелей.

Распространение. Ареал охватывает юг и средние широты Европы и полосу Азии до Амура. На Урале – примерно до юга лесной зоны. Немногочисленные птицы, местами обычны. На зиму улетают.

Образ жизни. Появляются в период распускания листвы. Встречаются по облесенным берегам рек, озер, болот, мелиоративным или придорожным канавам с березами, ивами или другими лиственными деревьями. Желательно хотя бы незначительное присутствие тростника. С своеобразные гнезда, по форме и размерам похожие на рукавичку, подвешивают на свисающих (часто – над водой) тонких ветках лиственных деревьев. Гнездовой материал – растительные волокна, а также пух тростника, ив, тополя, рогоза и др., мягкая шерсть. Строительство начинает самец еще до появления самки, формируя «кошелку», после образования пары дальнейшие работы ведут вдвоем. Завершает постройку самка, сплетая входную трубку. На строительство уходит 3–4 недели. В кладке обычно 6–7 (до 10) яиц. Насиживает самка 11–14 дней. Птенцы сидят в гнезде 15–18 (до 22) дней. Кормит их только самка. Самец с началом инкубации бросает самку, начинает неподалеку строительство нового гнезда и



стремится образовать новую пару. За лето он может иметь два и даже три выводка, самка же — только один. Слетки держатся с самкой 1–2 недели, затем выводок распадается, формируются стайки, начинаются кочевки. Питаются насекомыми, пауками, в небольшом количестве поедают семена. Отлет длится с июля до конца лета.

Род Синицы (*Parus*)

Живут в наших лесах круглый год оседло или совершают кочевки. При добывании пищи могут долбить клювом, как дятлы. Для гнездования занимают старые дятловые дупла, пустоты, полудупла и т.п., некоторые сами выдалбливают или выщипывают себе дупла в трухлявой древесине. Количество гнездового материала зависит от размеров полости. Строит гнездо самка из мха, шерсти, использует также тонкие веточки, траву, листья, хвою, перья. В кладке обычно от 5 до 12 яиц. Инкубация длится у большинства видов 11–14 дней, у некоторых — дольше. Самка насиживает одна, самец кормит ее. Птенцов выкармливают около 3 недель в гнезде и еще 2 недели после вылета. Обычны два выводка в течение сезона. У молодых в первом перьевом (гнездовом) наряде черные участки оперения без блеска, буроватые, на белых участках оперения желтоватый или буроватый налет, осенью становятся неотличимыми от взрослых. Зимой держатся на постоянных участках обитания стайками. Часто разные виды синиц объединяются в смешанные стайки.

Питаются разнообразными насекомыми, их личинками, куколками, яйцами, пауками, в т.ч. и зимой. Ищут их на ветвях, стволах, среди хвои, раздалбивают полые стебли трав. Едят и семена разных растений (некоторые виды — преимущественно хвойных), клюют мясо на местах разделки добывших охотниками зверей, кормятся на остатках добычи хищников. Многие делают запасы, пряча семена и насекомых среди хвои, под лишайниками на ветвях, на стволе.

ПУХЛЯК, или БУРОГОЛОВАЯ ГАИЧКА

(*Parus montanus*)

Признаки. Мелкая синица. Верх буровато-серый, низ беловатый, шапочка и горловое пятно черные. Белые щеки не окаймлены черным со всех сторон, как у московки. Явных рыжих тонов нет. Самец и самка внешне почти не отличаются, сезонные вариации окраски выражены слабо. Вес 9—14 г., длина 12—14, крыло 5,7—6,9, размах 16—22 см.



Голос. Наиболее обычная позывка перекликающихся птиц — «цици-джээ-джээ-джээ» или «джээ-джээ». Еще один контактный сигнал — высокое «сии-сии-сии» или «ци-ци», как у других синиц. Песня — несколько неторопливых меланхоличных или даже печальных свистов, звучащих один за другим обычно с повышением тона или монотонно: «тии-тии-тии...» или «тьи-тьи-тьи...». Пение начинается в конце января — феврале, летом его слышно редко. Поют и самцы, и самки. Кроме песни есть еще быстрая бодрая булькающая трелька, которую можно слышать в течение всего года.

Распространение. Обширный ареал в умеренных и северных широтах Евразии от Западной Европы до Камчатки и Сахалина. Вся территория Среднего Урала. Одни из самых многочисленных лесных птиц. Оседлы.

Образ жизни. К местобитаниям нетребовательны, живут в хвойных, лиственных и смешанных лесах разного характера, предпочтая заболоченные пойменные леса. Начало размножения приходится на период между сходом снега и первой зеленью. Дупло выдалбливают сами, подстилки в нем может не быть совсем, яйца лежат на древесной трухе. В течение лета выводят птенцов только один раз. Круглый год занимаются запасанием корма, устраивая большое количество мелких тайников в щелях коры, под древесными лишайниками и в других местах. Зимой живут как в лесах, так и в парках, на окраинах городов, охотно посещают кормушки, быстро привыкают брать корм из рук. Городских кварталов избегают.

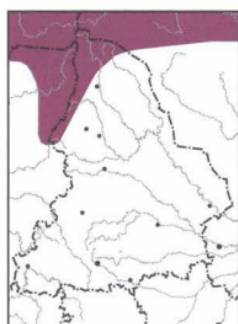
СЕРОГОЛОВАЯ ГАИЧКА*(Parus cinctus)*

Признаки. Немного крупнее пухляка и более длиннохвостая, шапочка буровато-серая. На боках явный рыжеватый налет, наиболее заметный осенью. Другие сезонные изменения несущественны. Самец и самка окрашены одинаково. Вес 11–16 г, длина 13–15, крыло 6,1–7,1, размах 17–21 см.

Голос. Контактные сигналы — «чжиив», «джээджээ», «ци-ци-джээ-джээ-джээ», «си» и др. — почти такие же, как у буроголовой гаички, несколько более резкие. Есть также короткие свистовые крики «тют», «пиив», ворчливое «черрр». В конце зимы иногда исполняют что-то наподобие песни: повторение слегка хрипловатого «чиип-чиип-чиип...» (похоже на песню пухляка) или щебечущее «пси-дью, пси-дью...», «псити-дью, псити-дью...» (по типу песни большой синицы, но тембр явно иной). Полноценное весеннее пение сероголовым гаичкам, видимо, вообще не свойственно.

Распространение. Северная, отчасти средняя тайга и лесотундра от Скандинавии до Аляски. В нашем регионе — север средней и северная тайга. Немногочисленна или редка, местами обычна. В пределах гнездового ареала живут круглый год, за его пределы вылетают недалеко.

Образ жизни. Живут в разного рода хвойных и смешанных лесах с подростом и подлеском, в т.ч. горных и заболоченных. Откладка яиц приходится в основном на период



схода снега. Гнездового материала в дупле бывает много. Пары оседлы и постоянны.

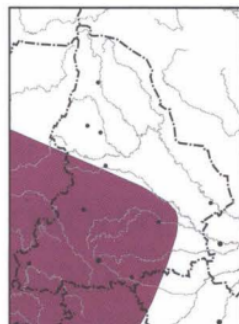
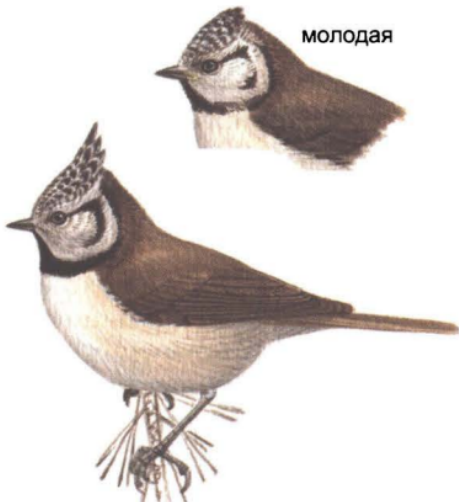
ХОХЛАТАЯ СИНИЦА, или ГРЕНАДЕРКА (*Parus cristatus*)

Признаки. С гаичку. На голове черно-белый хохол. Половой диморфизм выражен слабо: у самки хохол короче, черные элементы рисунка на голове с бурым оттенком, темное пятно на горле имеет сужение в средней части (у самца такого сужения нет). Сезонные различия несущественны. Вес 9–14 г, длина 11–14, крыло 5,8–6,8, размах 17–21 см.

Голос. Основная позывка и сигнал беспокойства — раскатистое «рюрюрюрю», «тррюлюлюлюили», а также немного похожее на ворчливую трель большой синицы, но гораздо более чистое «черреререри», или, как у многих синиц, «ци-ци-ци», «си-си». Песня нечетко обозначена, состоит почти из тех же элементов, что и позывки.

Распространение. Ареал занимает почти всю Европу, кроме крайнего севера и юго-востока. В Предуралье редка и имеет очаговое распространение. На Среднем Урале гнездится в очень немногих местах.

Образ жизни. Обитатели высокоствольных еловых и сосновых лесов, в смешанных лесах поселяются редко. Живут оседло постоянной парой. К гнездостроению приступают в марте, раньше всех других синиц, в середине апреля бывают полные кладки. Подросшие птенцы около месяца держатся выводком в районе гнезда, затем разлетаются. Зимой большинство живет парами и небольшими группами, но есть и одиночки.



МОСКОВКА*(Parus ater)*

Признаки. Самая мелкая из наших синиц. Белые щеки обрамлены черным. Оперение темное, без желтого и зеленого цветов, на затылке большое светлое пятно. Самец и самка выглядят одинаково. Сезонные вариации окраски незначительны. Вес 7–11 г, длина 10–12, крыло 5,5–6,2, размах 17–21 см.

Голос. Песня похожа на песню большой синицы, более нежная, высокая и торопливая: «пти-пти-пти...», «пимИ-пимИ-пимИ...», «тЮити-тЮити...» и т.п. Пение начинается в феврале. Позывки и сигналы беспокойства — «ции-сисисиси», «пси», жалобное «тюю», стрекотание, как у большой синицы, но более мягкое.

Распространение. Преимущественно зона хвойных лесов на равнинах и в горах Евразии. На большей части нашего региона — обычный вид, но бывают резкие перепады численности.

Образ жизни. Гнездятся в хвойных, преимущественно высокоствольных, еловых лесах или в смешанных. Сезон размножения начинается во второй половине апреля — начале мая. Питаются в основном среди хвои высоко в кронах деревьев, разыскивая насекомых, их личинок и яйца. Зимой питаются в основном семенами хвойных, при их неурожае могут происходить широкие перемещения.

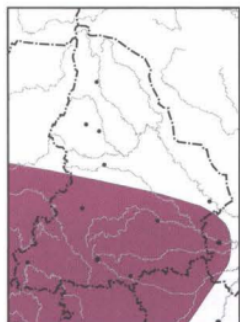
ОБЫКНОВЕННАЯ ЛАЗОРЕВКА*(Parus caeruleus)*

Признаки. Меньше большой синицы, похожа на нее общим характером рисунка, желтой окраской груди и брюшка, зеленой спиной. Верх головы голубой, с белой окантовкой. На груди бывает слабая темная продольная полоска — как у самцов, так и у самок. Половые различия незначительны: самка обычно немного тусклее. Вес 9–14 г, длина 11–14, крыло 5,9–7,4, размах 20–22 см.

Голос. Поют мало. Песня слабо оформлена и может быть похожа на видоизмененные серии позывок. Чаще всего песня звучит как короткое, чистое и высокое свистовое «сит-сит-сит-сИдишиги» или немного иначе, повторенное несколько раз. Наиболее обычная позывка и сигнал беспокойства — «чертреререри», похожее на стрекотание большой синицы, но мягче. Кроме того, негромкое «ци», «ци-ци», похожее на подобные сигналы других синиц.

Распространение. Ареал занимает большую часть Европы, заходит в Африку и в Переднюю Азию. Восточная окраина ареала доходит примерно до Тюмени. В нашем регионе местами обычна на юге Предуралья, в других районах редка. Зимой встречается в тех же пределах.

Образ жизни. Обитают в разного рода лиственных и смешанных лесах, а также в парках и садах. Густых лесов избегают, поселяются охотнее всего на опушках. Лоток обычно выстлан мягкой шерстью, конским волосом, перьями. Зимой держатся стайками, нередко вместе с другими синицами, в лиственных и смешанных лесах, в приречных древостоях с кустарниками.

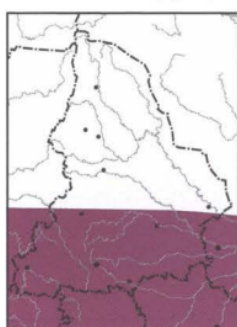


КНЯЗЕК, или БЕЛАЯ ЛАЗОРЕВКА (*Parus cyanus*)



Признаки. Меньше большой синицы. Оперение большей частью белое, с серыми и голубыми участками на голове, спине, крыльях и хвосте. *Сходных видов нет.* Самец и самка выглядят сходно, но обычно самцы несколько ярче. Вес 10–16 г, длина 12–15, крыло 6,1–7,3, размах 19–22 см.

Голос. Поют мало. Песня не имеет строгого рисунка и чаще всего звучит как несколько повторяющихся простых трелей: «*цИть-черере, цИть-черере...*», «*тИтиирритюИ, тИтиирритюИ...*» и т.д. Наиболее обычные позывки похожи на «циркающие» крики длиннохвостых синиц, но звонче, могут быть похожими на сигналы обыкновенных лазоревок: «цири-цици-ции», «церрери» и т.п. При беспокойстве — ворчливое «церреререри», «цить-черрере-тюИ» и др.



Распространение. Вид сибирского происхождения, ареал занимает юг лесной зоны, лесостепь и частично степи от Приморья до Восточной Европы. В Предуралье и на Урале редка, в Зауралье более обычна, но расселена неравномерно. На кочевках встречается по всему гнездовому ареалу.

Образ жизни. Гнездятся в пойменных, заболоченных лиственных и смешанных лесах и кустарниках, а также в тростниковых зарослях с ивняками или без них. Начинают строить гнезда в апреле. Лоток гнезда четко выражен, сделан из сухой травы, мха, обычно приносят много шерсти и уплотняют ее до состояния войлока. В конце лета, осенью и всю зиму кочуют поодиночке или группами.

БОЛЬШАЯ СИНИЦА

(*Parus major*)

Признаки. С воробья. Низ тела желтый, спина зеленая. Голова черная, с большими белыми пятнами на щеках. На груди продольная черная полоса, которая у самца на брюшке расширяется. У самки желтый цвет низа бледнее, черная полоса на брюшке сужается или сходит на нет. Вес 14–21 г, длина 13–17, крыло 7,0–8,2, размах 22–26 см.

Голос. Песня звонкая и бодрая, состоит из многократного ритмического повторения одной и той же двух- или трехсложной (иногда — четырехсложной)



фразы: «пиньтЮ-пиньтЮ...», «цитИ-цитИ...», «цинь-цитЯ-циньцитЯ...» и т.д. Одиночные попытки пения можно слышать в январе, регулярное пение на большей части нашего региона начинается в середине — третьей декаде февраля, т.е. еще в зимних условиях. Позывки разнообразны, из них наиболее обычны — «твинь» (похожее на такой же сигнал зяблика), «ци-ци-ци», «цинь-цинь-черрере» и др. При тревоге — ворчливое стрекотание «цирррррррререре», «твинь» и др.

Распространение. От Западной Европы до Дальнего Востока и от лесотундры или северной тайги до тропиков. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов обычная птица в течение всего года. В глухой тайге скорее редка.

Образ жизни. Расселение из городов и поселков в окрестные леса происходит в середине марта — середине апреля. Гнездовые местообитания — леса разных типов, наиболее часто — смешанные разновозрастные, с наличием старых дуплистых деревьев. Начинают гнездиться вскоре после схода снега. Осенью перебираются к человеческому жилью и всю зиму живут оседло, питаются на кормушках, расклеиваются припасы за окнами в сетках и на балконах, шарят на помойках и т.д. Кроме того, разыскивают мух и других насекомых, зимующих в щелях строений и деревьев. Немногие птицы остаются на зиму в лесу. Корм не запасают, но любят грабить запасы гаичек, других синиц, поползней.

Семейство Поползневые (*Sittidae*)

Небольшое, около 30 видов, семейство сходных по строению и по облику мелких птиц, населяющих леса и горы Евразии, Австралии и Северной Америки. Приспособлены к поискам пищи на вертикальных поверхностях (скалы, стволы деревьев). В России 3 вида, в нашем регионе — один.

ПОПОЛЗЕНЬ (*Sitta europaea*)



Признаки. Коренастая короткохвостая птица размером с воробья и очень характерной внешности. Сходных видов нет. Сезонные вариации окраски незначительны. Самки отличаются от самцов буроватым или коричневатым налетом на брюшке и боках. Вес 15–26 г, длина 13–16, крыло 7,3–9,2, размах 25–28 см.

Голос. Песня — повторяющиеся энергичные размежеванные свисты: «твее, твее, твее...» или серии быстро следующих друг за другом почти в виде трели подобных же, но коротких криков «тви-тви-тви...». Такие же короткие крики, но одиночные или короткими сериями, издают как позывку или сигнал тревоги. Кроме того, есть и совсем иные звуки: «хит», «сит», «чут» и др. Регулярное пение начинается во второй половине зимы, достигает наибольшей активности в марте — мае и почти прекращается к началу насиживания.

Распространение. От Западной Европы до Дальнего Востока — вся лесная зона, кроме крайнего севера, на юг — до тропиков. Вся территория Среднего Урала. В Предуралье редок, а местами отсутствует. В Зауралье почти всюду обычен. Бывают резкие перепады локальной численности. Оседлы.

Образ жизни. Обитают в разнообразных лесах, преимущественно — в зрелых высокоствольных. Живут большей частью постоянными парами всю

жизнь на одной территории. Гнездиться начинают в конце апреля — мае. Занимают старые дупла дятлов или естественные полости в деревьях. Выстилают их тонкими чешуйками коры, сосновой или других деревьев, реже — сухими листьями. Перед откладкой яиц часто обмазывают леток глиной или грязью, которая, затвердев, дает защиту от хищников. В гнездовых дуплах участвует только самка, самец лишь иногда ей помогает. В кладке 4—12, чаще — 6—9 яиц. Насиживает самка 14—18 дней. Птенцы сидят в дупле 20—28 дней, их кормят вдвоем. После вылета птенцов родители еще 1—2 недели их подкармливают, затем выводки распадаются. Питание в целом, как у синиц. Обшаривают стволы деревьев, легко передвигаясь как вверх, так и вниз головой и боком.

Семейство Пищуховые (*Certhiidae*)

Небольшая группа мелких древесных и скальных птиц, распространенных на всех материках и многих островах восточного полушария и Северной Америки. В фауне мира 15 видов, в России — 3, в нашем регионе — один вид.

ОБЫКНОВЕННАЯ ПИШУХА (*Certhia familiaris*)

Признаки. Меньше воробья. Окраска покровительственная, под цвет древесной коры. Клюв тонкий и довольно длинный, изогнут книзу. Подвижная птица, держится почти исключительно невысоко на стволах деревьев, передвигаясь по ним снизу вверх, при этом опирается на хвост. **Сходных видов нет.** Половых и сезонных отличий в окраске нет. Молодые тусклые, верх тела с крупными светлыми пестринами, низ — с бурым налетом. Вес 7—13 г, длина 11—16, крыло 5,9—7,1, размах 18—20 см.

Голос. Позывка — негромкий писк «тсии-сии», «псит». Песня начинается с одного или нескольких



типичных для вида писков, которые издали не улавливаются, а затем следует свистовая трель, более всего похожая на песню пеночки-веснички и немного — на песню зеленои пеночки, но короче, чем у них обеих: «ци, ти-ти-ти-тивиИ». Сезон активного пения — примерно с конца февраля до начала апреля.

Распространение. В основном умеренные широты и горы Евразии. Вся территория Среднего Урала. Всюду немногочисленна или редка. Зимует.

Образ жизни. Круглогодично обитают в высокоствольных хвойных, смешанных и лиственных лесах, преимущественно в больших лесных массивах. Живут рассредоточенно, малозаметны. К гнездостроению приступают в конце апреля — мае. Гнезда строят в щелевидных дуплах и полудуплах, трещинах в стволах, под отставшей корой у ствола. Гнездо состоит из полосок луба, кусочков коры, травинок, мха, древесных лишайников, опорой ему служат тонкие веточки. Лоток обычно выстилают перьями, могут быть шерсть, паутина, коконы пауков и насекомых. Строит гнездо только самка, она же насиживает кладку из 4–7 яиц (чаще — 5–6) в течение 14–15 дней. Самец лишь иногда ее кормит. Птенцы сидят в гнезде 14–16 дней и покидают его, плохо летая, но хорошо лазая по дереву. Бывают два выводка в течение сезона. Питаются почти исключительно насекомыми, которых находят на стволах деревьев. Зимой в небольшом количестве едят семена сосны, ели, меньше — других растений.

Семейство Воробьиные (*Passeridae*)

Мелкие птицы, разнообразные по внешнему виду, строению и пропорциям, населяющие почти все восточное полушарие. Домовый воробей с помощью человека расселился и на обоих континентах Америки. Большинство видов ведет типичный групповой, колониальный образ жизни, что отчасти свойственно и нашим воробьям. По происхождению птицы древесные, по земле передвигаются прыжками. В мировой фауне 22 вида воробьев, в фауне России — 8, в нашем регионе — 2 вида.

ДОМОВЫЙ ВОРОБЕЙ

(*Passer domesticus*)



Признаки. Самец отличается от полевого воробья серой шапочкой и отсутствием черной «сережки» на белой щеке. Самка серовато-бурая, на спине продольные охристые полосы, за глазом неяркая светлая бровь. Сезонные изменения окраски незначительны. Молодые похожи на самку, менее ярки, осенью линяют во взрослый наряд. Вес 21–37 г, длина 14–18, крыло 7,3–8,5, размах 22–27 см.

Голос. Чириканье, которое используется во многих ситуациях, в т. ч. и в качестве песни.

Распространение. Большая часть Евразии, Северная Африка. Акклиматизирован в Южной Африке, Южной и Северной Америке, в Австралии и на многих океанических островах. В населенных местностях на Среднем Урале многочислен.

Образ жизни. Синантропный вид, обитает только рядом с человеческим жильем. Наиболее многочисленны в кварталах с небольшими домами, где есть огороды или зелень во дворах и на улицах. Брошенные деревни покидают. Гнездятся в пустотах деревянных или каменных строений, за наличниками деревенских домов, в поленницах, брошенной технике, в кучах металломата и других укрытиях, охотно занимают искусственные гнездовья. Нередко образуют колонии. Гнездо имеет вид рыхлой чаши или неправильного шара. Странят его самец и самка из травы, пакли, шерсти и другого материала. Яйца откладывают примерно в середине апреля, в полной кладке их

4–6. Насиживает преимущественно самка в течение 12–14 дней. Птенцы вылетают в возрасте 14–17 дней. За лето успевают вывести птенцов 2–3 раза. Питаются насекомыми и другой животной пищей, но также и растительной — бутонами, молодыми побегами, ягодами и семенами. В зимнее время кормятся на мельзаводах, свалках, у открытых мусоросборников, подбирают крошки на улицах, в местах подкормки населением. Ночевать стараются в теплых и укромных местах. Летом и осенью можно встретить кочующие стайки — расселяется подросшая молодежь. Образование пар происходит каждую весну заново.

ПОЛЕВОЙ ВОРОБЕЙ

(*Passer montanus*)



Признаки. Немного меньше и стройнее домового воробья, отличается от него полностью коричневым верхом головы, черным пятном — «сережкой» на белой щеке и белым ошейником (неполным). Самец и самка окрашены одинаково. Осенью окраска в общем такая же. У молодых окраска более тусклая, к осени линяют во взрослое перо. Вес 18–28 г, длина 14–17, крыло 6,4–7,6, размах 21–24 см.

Голос. Чириканье, как у домового воробья, несколько нежнее, благозвучнее. Есть совсем непохожие сигналы: короткое «тек», «тив» и др.

Распространение. Почти вся Евразия, в т.ч. и весь наш регион. Преимущественно обычные или многочисленные птицы, но во многих таежных местностях редки или отсутствуют, несмотря на наличие поселков. Обитают круглый год.

Образ жизни. Меньше зависят от человека, чем домовые воробьи. Предпочитают городские окраины и сельскую местность. Живут и в естественных местообитаниях — в рощах и перелесках, среди полей и лугов. Могут образовывать густые поселения или жить обособленными парами. Устраиваются в нишах и пустотах построек человека, опустевших дуплах дятлов, старых норах ласточек, в толще сучьев в гнездах круп-

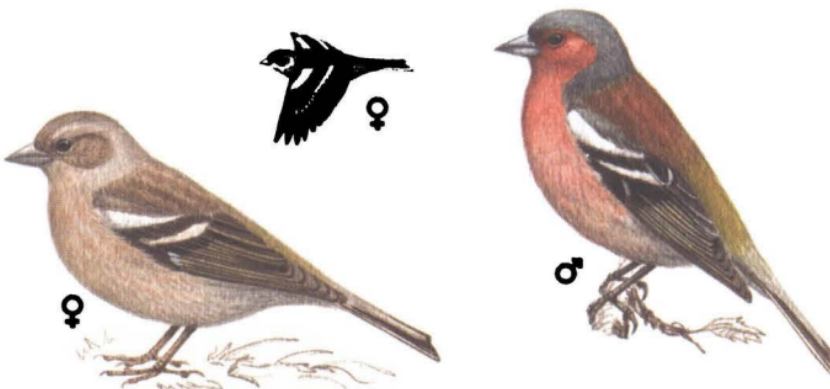
ных хищников, сорок, грачей и т.п. Гнездо — из травы, растительного пуха, в наиболее полном варианте имеет форму шара с боковым летком, лоток выстлан шерстью и перьями. Начинают гнездиться в середине апреля — начале мая. В кладке 3—7, обычно — 5—6 яиц. Насиживают самка и самец поочередно 10—14 дней. Птенцы покидают гнездо обычно на 15—16-й день. Могут быть 2—3 цикла гнездования. Питаются беспозвоночными, а также, особенно осенью и зимой, — семенами трав, при случае — крошками со стола человека. С июня до конца зимы — середины весны широко кочуют по полям и другим открытым пространствам. В этот кочевой период образуются пары у молодых. У взрослых пары могут сохраняться до нескольких лет, и они могут жить оседло. Нередко гнездовые дупла занимают еще зимой и даже в конце лета.

Семейство Вьюрковые (*Fringillidae*)

Мелкие птицы плотного телосложения с сильным коническим клювом. Ноздри не видны, они расположены у самого основания клюва и прикрыты перьями. Населяют леса разных типов. Гнездятся на деревьях или кустах. Гнездо строят самки, оно имеет вид толстостенной чаши, сделано изо мха, корешков, травы, растительного пуха, в основании часто бывает помост из тонких веточек. Лоток выстилают тонкими травинками, шерстью, конским волосом, перьями. В кладке 3—7 яиц. Насиживает самка в течение 11—14 дней. Самец носит ей корм в зобе. У многих видов маленьких птенцов самка непрерывно греет, и всю семью кормит самец. Птенцы покидают гнездо в возрасте 10—18 дней, после чего родители кормят их еще 1,5—2 недели. У ряда видов в течение сезона бывают 2—3 выводка. Преимущественно зерноядны, едят и мягкую растительную пищу. Большинство видов выкармливает птенцов беспозвоночными, но не мало и таких, чьи птенцы вырастают на растительной пище. Распространены по всему миру, кроме Австралии и Антарктиды. Семейство насчитывают около 120 видов, из них в России — 30, на Среднем Урале — 15.

ЗЯБЛИК

(*Fringilla coelebs*)



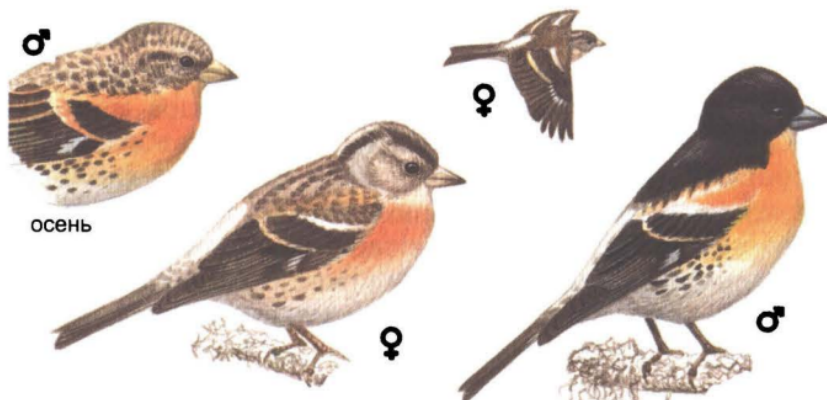
Признаки. С воробья. Самец имеет характерную окраску, сходных видов нет. Самка буровато-серая. В отличие от самки юрка, рыжего на груди и на кроющих крыла, а также белого на пояснице нет. На плечах — белые «эполеты» и белая полоса вдоль крыла, видимые как на раскрытом, так и на сложенном крыле. На боках темных пестрин нет. Края хвоста белые. Молодые похожи на самку, но с более светлыми низом тела и пятном на затылке, маленькими «эполетами». В месячном возрасте у самцов появляются перья винно-красного цвета. К осени молодые становятся внешне неотличимыми от взрослых. Вес 16—28 г, длина 14—18, крыло 7,8—9,7, размах 24—29 см.

Голос. Песня громкая, яркая, имеет довольно постоянный рисунок, длится 2,5—3 с, состоит из нескольких повторяющихся свистовых колен и заканчивается своеобразным «росчерком». Вся песня выдержана в бодрой мажорной тональности, изобразить ее можно приблизительно так: «фьи-фьи-фьитья-тья-тья-тви́рьвирьвирьвирь-чуvrppИу». Сезон пения — с прилета до начала — середины июля. Помимо песни, от самца можно слышать сигнал, который можно передать как короткое «rrрю» (говорят: зяблик «рюмит»). Позывка в полете и крики в стае — негромкое «тив» или «тюв». При тревоге и во многих других ситуациях наиболее обычный сигнал — звонкое «тви́нъ» или «пиньк» (похожий сигнал есть у большой синицы).

Распространение. Практически вся Европа, Северная Африка, на восток до Байкала. Вся территория Среднего Урала. Одна из самых обычных или многочисленных птиц. Перелетные птицы, но на юге региона иногда встречаются и зимой.

Образ жизни. Прилетают стаями в конце периода схода снега. Населяют разные леса — от сплошных лиственных, смешанных и хвойных до небольших осиново-березовых колков. Избегают темных ельников и густых речных урем. Гнезда располагают на деревьях у ствола, в мутовке, на боковой ветке. В кладке чаще всего 5 яиц. Питаются насекомыми, их личинками, пауками. Едят и растительную пищу, к осени она становится основной. Это — семена трав, хвойных (собирают на земле), мягкие почки, ягоды. Отлет приходится на пору листопада и затягивается до предзимья. Пролетные стаи держатся по опушкам, полям, зарослям бурьяна. В теплые зимы немногие птицы могут оставаться на юге региона и кормиться семенами, в т.ч. городских рябин и мелкоплодных яблонь.

ЮРОК, ИЛИ ВЬЮРОК (*Fringilla montifringilla*)



Признаки. С воробья. У самца голова и спина черные, горло, зоб, грудь и плечи оранжевые. У самки грудь менее яркая, рыжий цвет не заходит на горло, голова светло-бурая, с темно-буровой шапочкой, в отличие от самки зяблика, белых «эполет» нет, есть две узкие рыжеватые полоски вдоль крыла. Поясни-

ца белая, особенно хорошо видная в полете. Крайние рулевые темные. На боках — темные пестрины. В осеннем пере у самца черный цвет на голове и спине большей частью закрыт охристо-рыжими каемками, у самки — больше рыжих тонов. Молодые до осени похожи на самку, но на животе и пояснице — бурый или желтоватый налет. Вес 18—30 г, длина 13—18, крыло 8,2—9,9, размах 23—30 см.

Голос. Песня примитивная, состоит только из короткого (менее 1 с) жужжания, похожего на подобный звук в песне зеленушки, но короче и монотоннее. При тревоге самец и самка издают похожее на песню, но более короткое «жжив» или «жжей», а также звонкое высокое «ц-ти», «л-ци». В полете одиночки и стайные издают короткое «тив» или «тюв», как у зяблика, но часто прибавляют свое «жжив».

Распространение. Север всей Евразии, от Скандинавии до Чукотки и Камчатки. На Урале обычны или многочисленны на большей части лесной зоны, в лесостепи редки. Численность год от года может многократно меняться до полного отсутствия в течение нескольких сезонов, что чаще бывает на юге ареала. Перелетный вид. На юге лесной зоны и южнее иногда зимуют.

Образ жизни. Прилетают стаями в конце или после периода схода снега. Предпочитают смешанные леса. Многие пары формируются еще на пролете. Гнезда располагают на деревьях. В кладке обычно 5—6 яиц. В течение лета обычно бывает только один выводок. Питаются летом и кормят птенцов мелкими беспозвоночными. Едят ягоды — как свежие, так и прошлогодние, семена трав, елей и других хвойных. Отлет начинается еще до листопада и тянется до раннего предзимья. В южной половине региона в мягкие зимы небольшое число юрков может оставаться.

ОБЫКНОВЕННАЯ ЗЕЛЕНУШКА

(*Chloris chloris*)

Признаки. С воробья. Телосложение плотное, хвост короткий, с отчетливой выемкой. Клюв сильный, конический. Самец оливково-зеленый, грудь, живот и поясница зеленовато-желтые. Самка темнее, оливково-бурая, с более светлым низом, на спине темные штрихи. Сезонные изменения окраски несущественны. Молодые до осени похожи на самку, но светлее и



с темными пестринами по всему телу. Во всех нарядах есть ярко-желтые пятна на крыльях и по бокам хвоста, черных элементов нет. Вес 24–33 г, длина 14–17, крыло 8,1–9,5, размах 26–30 см.

Голос. Песня состоит из неторопливого чередования разнообразных звонких трелей и щебетаний, из которых наиболее выделяется жужжащее «джжю-юйши» или «вжжжеееу», похожее на песню юрка, но гораздо длиннее (более 1 с) и не монотонное. Кроме того, в песне есть характерная раскатистая, состоящая как бы из круглых бусинок трель. Петь начинают еще зимой на кочевках, наиболее активно поют в апреле — мае, затем временами — все лето. Позывки в стаях — негромкие свисты «юв» или «тюв», похожие на стайные крики зябликов. Часто можно слышать раскатистую трель, как в песне, но короче. Еще одна позывка и такой же крик беспокойства — изящное «южжи».

Распространение. Европейский вид, расселившийся далеко на восток. Вся территория Среднего Урала. Распространение неравномерное, обилие изменчиво год от года. Перелетны, в малоснежные зимы на юге региона зимуют.

Образ жизни. Заселяют высокоствольные, с высоким подлеском и подростом леса, густых и сплошных массивов избегают. Гнездятся и в населенных пунктах. Бывают поселения из нескольких пар. Гнезда строят только самки, прячут их среди хвои елок или можжевельника или на других хвойных, реже — на лиственных деревьях. Преимущественно растительные, даже птенцов кормят зеленью — почками, бутонами, проростками, а также разными семенами,

попутно носят и насекомых. Последнездовые кочевки переходят в отлет, который растягивается на всю осень.

ЧИЖ

(*Spinus spinus*)



Признаки. Меньше воробья. Окраска самца состоит из сочетаний черного, зеленого и желтого. Самка менее контрастна, без сплошной черной шапочки, с темными пестринами на голове и нижней стороне тела. Молодые более тусклые, с бурым верхом. Во всех нарядах есть желтые пятна по бокам хвоста и на крыльях, наиболее ярки они у взрослых самцов. Хвост с довольно глубокой вырезкой. Вес 10–18 г, длина 11–14, крыло 6,9–7,8, размах 19–23 см.

Голос. Позывка — звонкое изящное «щщееейй» или «псююйиль», «тилии-тилии», «тииийе», «пииии». Песня — торопливый поток разнообразных высоких трелей и щебетаний, среди которых слышны те же «щщееейй», «тилии», «пииии», часто повторяют одно и то же «циви-циви-циви-циви-киии». Пение начинается еще в стаях, в феврале, наиболее активно в апреле — мае, продолжается все лето.

Распространение. Преимущественно лесная зона Евразии от Атлантики до Тихого океана. Вся территория Среднего Урала. Относительно обычный вид, но локальная плотность не бывает высокой и изменчива год от года. Нерегулярно-перелетный и кочующий вид, в некоторые годы зимует.

Образ жизни. Предпочитают ельники, меньше — сосновые и смешанные леса, обычно негустые, с полянами и прогалами, рядом с речными поймами. Гнездо чаще всего располагается высоко в кронах елей,

реже — других хвойных, упрятано среди густой хвои. Гнездование начинается в апреле. В кладке обычно 4–5 яиц. Основная пища — семена, собирают их на земле, либо вытаскивают из раскрывающихся шишек, из шишечек ольхи. Склонны к постоянным перемещениям. Кочующие стайки можно видеть практически круглый год, наиболее заметны и многочисленны они осенью и зимой. Остаются на зиму только при урожае семян ольхи, хвойных или когда снегом не засыпает травы с семенами.

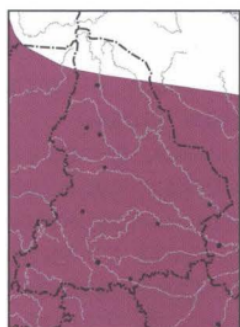
ШЕГОЛ (*Carduelis carduelis*)

Признаки. Немного меньше воробья. Окраска совершенно оригинальная, сходных видов нет. В полете видны большие желтые поля на крыльях и белое надхвостье. Сезонные изменения несущественны. Самец и самка с состояния практически неотличимы. У молодых до осени вся голова рыжевато-бурая, без черного и красного, рисунок крыла почти как у взрослых. Вес 13–21 г, длина 13–16, крыло 7,4–9,1, размах 23–29 см.



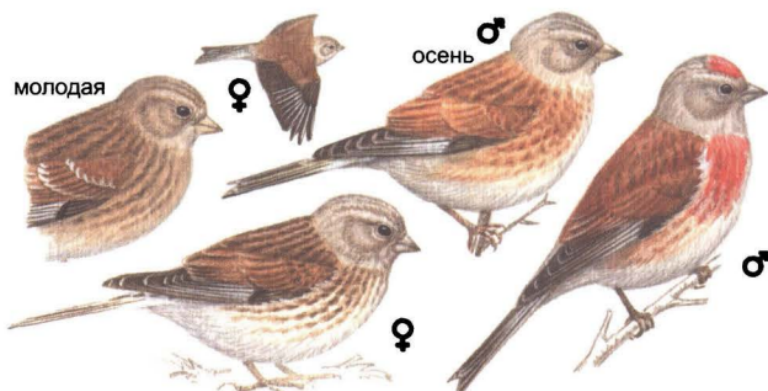
Голос. Позывки и крики в стаях — приятное «пить-пить-пить», «пить-попить», переливчатое «пьюлю» и мн. др. Песня живая и красивая — быстрый набор разнообразных щебетаний и трелей, тресков, среди которых временами слышны те же позывки, а также гнусавое «циии», «цииее». Поют с февраля — марта до августа, а изредка — до глубокой осени.

Распространение. От Западной Европы и Северной Африки на восток до Средней Сибири, на юг до Ирана и Индии. На Урале — до средней тайги. В большинстве районов обычен и встречается круглый год, но распределение неравномерно и изменчиво год от года. На севере ареала не зимуют.



Образ жизни. Обитают в разреженных лесах, преимущественно смешанных и лиственных, на опушках, у полян, в насаждениях культурного ландшафта, в пойменных лесах и лесополосах. Гнездовой период растянут из-за различий в сроках у разных пар, часть из которых начинает гнездиться в разгар весны, а другие в середине лета только приступают к строительству гнезда. Откладывают чаще всего 4–5 яиц. Питаются семенами репейника, а также чертополоха, лебеды, крапивы и др., едят и почки, завязи, бутоны. Много кочуют. Из-за растянутости гнездового периода и нередких перекочевок между репродуктивными циклами кочующие стайки можно видеть в течение всего года. Во внегнездовое время держатся больше по открытым местам, в т.ч. по обочинам дорог, огородам, пустырям.

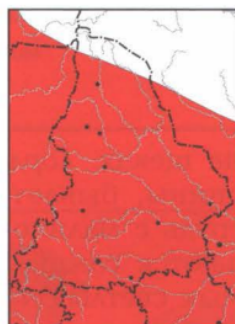
КОНОПЛЯНКА, или РЕПОЛОВ (*Acanthis cannabina*)



Признаки. Меньше воробья. У самца рыже-коричневые спина и верх крыльев, серая голова, красные пятна на лбу и боках груди. У самки красных пятен нет, верх коричневато-бурый, на груди и боках продольные пестрины, хвост по бокам белый, на сложенном крыле – светлое поле. Самец в осеннем перепохож на самку, но более рыжий, заметен контраст между коричневой спиной и буровато-серой головой, нет четких пестрин на груди и боках. Молодые до августа – октября похожи на самку, но более охристо-бурые. Вес 14–24 г, длина 13–16, крыло 7,2–8,6, размах 22–26 см.

Голос. Песня сложная и мелодичная, состоит из разнообразных, в основном — журчащих трелей, щебетаний, свистов, тресков, следующих друг за другом без определенного порядка. Самец поет, сидя на вершинах кустов или на деревьях, на проводах, на заборе и т.п. Временами он летает с пением кругами и планирует обратно на присаду. Сезон пения — от прилета до отлета, наиболее активно поют в предгнездовое и гнездовое время. Позывка в стаях — негромкое приятное «тив-тив...». При беспокойстве — сухое потрескивание и мелодичное «тюлию».

Распространение. Почти вся Европа, Северная Африка, Передняя Азия. На восток до Средней Сибири. На Урале — от лесостепи до южной и средней тайги, относительно обычны в лесостепи и на юге лесной зоны Приуралья, далее к северу и востоку более редки, распределение неравномерное. Перелетны, на юге региона иногда зимуют.

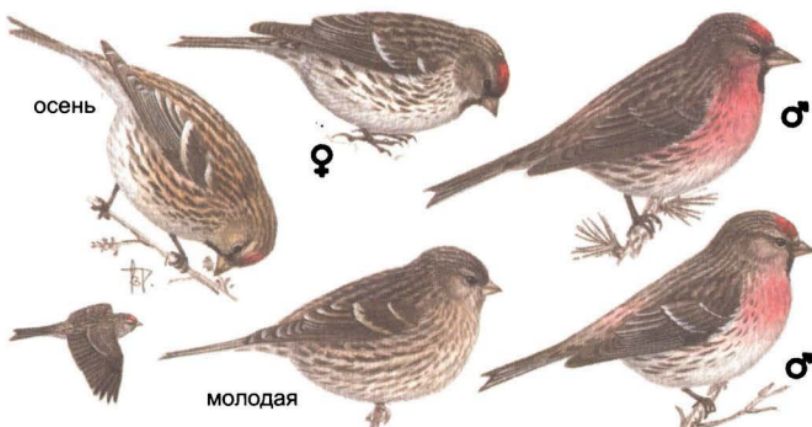


Образ жизни. Пролет растянут, первые прилетают в период снеготаяния, самые поздние — уже летом. Обитатели сельского ландшафта с огородами, посадками кустарников и группами деревьев. Заселяют также кустарники на лесных опушках, окраинах полей, в придорожных лесополосах. Гнезда устраивают в колючих кустах (шиповник, боярышник, барбарис), на хвойных деревьях, можжевельнике, иногда — под крышами сараев, под навесами, в поленницах и т.п. В кладке обычно 5–6 яиц. Самец иногда подменяет насиживающую самку. Питаются семенами лебеды, полыни, щавеля и др., насекомых даже для птенцов почти не собирают. Много кочуют — стайками,арами и одиночками — по открытой местности. Отлет растянут с августа до поры листопада. В лесостепи и на юге лесной зоны могут зимовать, когда остается достаточно много не засыпанного снегом бурьяна.

ЧЕЧЁТКА

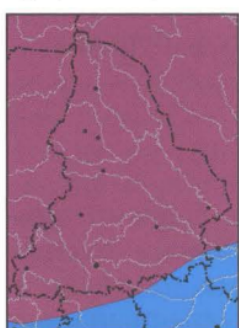
(*Acanthis flammea*)

Признаки. Гораздо меньше воробья. Верх от темно- до светло-серого, с продольными рядами темных пестрин. Низ беловатый, с пестринами на груди и боках. На лбу красное пятно, бывает красный цвет



на щеках. Горло черное. Поясница светлее остальной спины, бывает чисто белая, без пестрин. У самцов грудь с малиново-красным налетом (не у всех), встречаются самцы без красных тонов (первогодки?). Самых светлых чечеток с белой или розовой поясницей, с нежно-розовой грудью у самцов называют **тундровыми, или пепельными**; часто они фигурируют в качестве отдельного вида *A. hornemanni*. Между тундровыми и обычновенными чечетками бывают промежуточные варианты. Молодые до 3–4-недельного возраста темно-серые, с многочисленными темными пестринами, без черного горлового пятна и красного на голове и туловище. Вес 9–19 г, длина 12–15, крыло 6,9–8,5, размах 19–23 см.

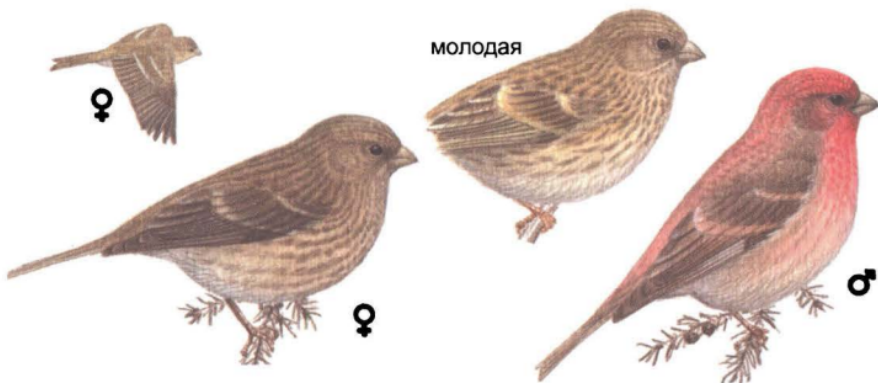
Голос. Позывки в стаях — «че-че», «че-че-че», «чень», «чеши», «чи». Такие же сигналы, а также немного жужжащее «чжеши» издают и во многих других ситуациях, в том числе и при беспокойстве у гнезда. Песня — набор тех же позывок и сухая трель «тръръръръръръ». Поют мало, в основном весной на предгнездовых кочевках.



Распространение. Север Евразии и Северной Америки, Гренландия. На Урале — к северу от крайнего юга лесной зоны. Обычный вид, но численность год от года может многократно меняться. На значительной части юга ареала гнездятся эпизодически. Зимой и в межсезонье могут встречаться на всей территории региона.

Образ жизни. Гнездятся в основном в смешанных, с преобладанием ели, лесах, а также в высоких кустарниках. Размножаться начинают нередко еще при сплошном снежном покрове. Обычны разреженные колонии из нескольких пар. Гнезда располагают очень по-разному на деревьях, в горных тундрах — на кустах. В кладке чаще всего 4–5 яиц. Птенцов кормят насекомыми, а также семенами осок, пушкиц и др. Зимой едят семена берез, ольхи, хвойных, вышелущивают семена из трав. Осенний пролет наиболее заметен в конце сентября — октябре, кочующие стаи встречаются в течение всей зимы, но по годам их обилие сильно различается.

ОБЫКНОВЕННАЯ ЧЕЧЕВИЦА (*Carpodacus erythrinus*)



Признаки. Самец — с малиново-красной головой, поясницей и грудью, на боках и низе груди красный цвет постепенно сходит на нет, брюхо беловатое, крылья, спина и хвост бурые. Годовалые самцы имеют самочью окраску. Самка сверху оливково-бурая, с небольшими темными продольными штрихами, на горле и груди густые пестрины. Хвост выемчатый. Молодые похожи на самку, но с интенсивным желтым или охристым налетом, на спине крупные темные пестрины, крыловые полоски охристые или желтые (у взрослой самки — беловатые). Вес 16–26 г, длина 13–18, крыло 7,7–9,0, размах 24–28 см.

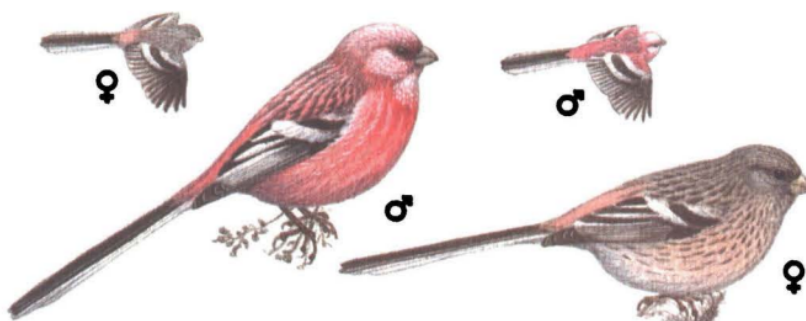
Голос. Песня — несколько чистых красивых свистов, которые довольно похоже можно передать как фразу «витю-видел», «ты-витю-видел», «ти-ти-ви-

титю» и т.п., чаще всего — с отчетливой вопросительной интонацией. Поют с прилета до середины — конца июля в светлое время суток. При беспокойстве — «жюи», «чьюи», «чжии». Позывки — подобные же звуки, а также громкое «твюшть», тихое «лшип», «сип» и др.

Распространение. Ареал занимает большую часть Евразии от Центральной Европы до Камчатки и от южной тундры до Южной и Юго-Восточной Азии. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов обычны или многочисленны. Перелетны.

Образ жизни. Теплолюбивые птицы, прилетают фактически уже в начале лета. Заселяют луга с кустарниками, а также опушки, закустаренные окраины болот, застраивающие вырубки, гари, селятся по окрестам деревень, в огородах, садах. Гнезда устраивают на кустах или деревьях, чаще — невысоко на молодых елочках, сосенках, можжевельнике, шиповнике. Гнездо довольно рыхлое, с торчащими длинными травинками, походит более на гнезда славок. В кладке обычно 5 яиц. В течение лета бывает только один выводок. Питаются семенами трав, обедают также почки, бутоны, завязи, молодые листья и пр. Птенцам носят почти исключительно семена и лишь попутно — насекомых. Отлет начинается в середине июля, в августе идет массовая миграция. Запоздалые могут встречаться до середины сентября.

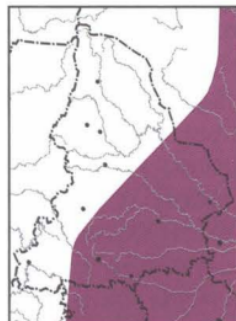
УРАГУС, или ДЛИННОХВОСТАЯ ЧЕЧЕВИЦА, или ДЛИННОХВОСТЫЙ СНЕГИРЬ (*Uragus sibiricus*)



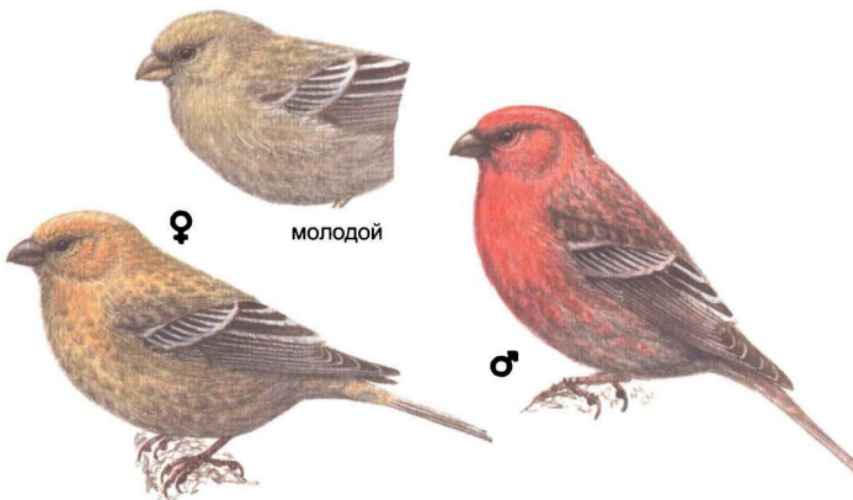
Признаки. Меньше воробья, с длинным хвостом и коротким толстым клювом. Самец преимущественно розовый, с серебристо-белой «сединой» на голове. Самка светло-серая, немного охристая, со слабыми темными пестринами, поясница розоватая, на груди и боках розовый налет. Во всех нарядах на темных крыльях большие белые поля. Хвост черно-белый, глинистый. Молодые похожи на самку, еще более пестрые. Годовалые самцы слабо-розовые, могут походить на самку. Вес 14–20 г, длина 16–19, крыло 6,8–7,9, размах около 20–23 см.

Голос. Позывка и сигнал тревоги — свистовое «пить», «пить-пить-пить», «прить», «фить», «пьють-пить», «пьють-пить-пить», обычно — негромкое, а также «фю», как у снегиря, но выше тоном и тише. Песня — приятные, мелодично журчащие свистовые трели, которые могут звучать в виде коротких фраз, или эти фразы сливаются в отрывки длиной до нескольких секунд. Поют мало, в основном в предгнездовое время. Перелетая, издают крыльями довольно громкое «фрррр, фрррр...».

Распространение. Юг Сибири, Дальнего Востока, до Юго-Восточной Азии. Ареал доходит на запад до Урала. На межсезонных и зимних кочевках бывают весьма обычны по югу лесной зоны и лесостепи.



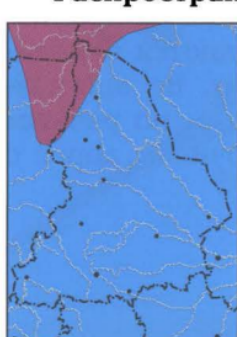
Образ жизни. Населяют чередующиеся с лугами и полянами заросли кустарников в поймах рек, по окраинам болот, распадкам. Пары формируются на предгнездовых кочевках или даже с осени. Гнездиться начинают с распусканием листвы. Гнездо — в кустах, бокалообразное, плотное и аккуратное, построено из длинных растительных волокон, кусочков стеблей и листьев злаков, растительного пуха. В кладке чаще всего 4 яйца. В течение лета бывает только один выводок. Питаются семенами, лишь попутно собирают насекомых. Во внегнездовое время широко кочуют, особенно — по речным поймам, опушкам с кустарниками, обочинам дорог с зарослями бурьяна.

ШУР*(Pinicola enucleator)*

Признаки. Со скворца. Самец преимущественно карминно-красный, самка — зеленовато-желтая, у обоих полов наиболее ярко окрашены голова и грудь. Крылья бурые, с широкими светлыми каемками на третьестепенных маховых и кроющих крыла. Сезонные изменения окраски незначительны. Молодые буревато-серые, с желтым налетом на голове и груди, с осени и до следующего лета — зеленовато-серые, у части самцов голова, грудь и спина оранжевые. Можно спутать с клестами, отличаются от них формой клюва, длинным хвостом, светлыми каемками на крыльях. Вес 40–65 г, длина 20–24, крыло 10,2–11,5, размах 27–35 см.

Голос. Красивые флейтовые свисты «тиюли», «фиули», «вулиу», «тили» и пр. Песня состоит из похожих флейтовых переборов и трелей.

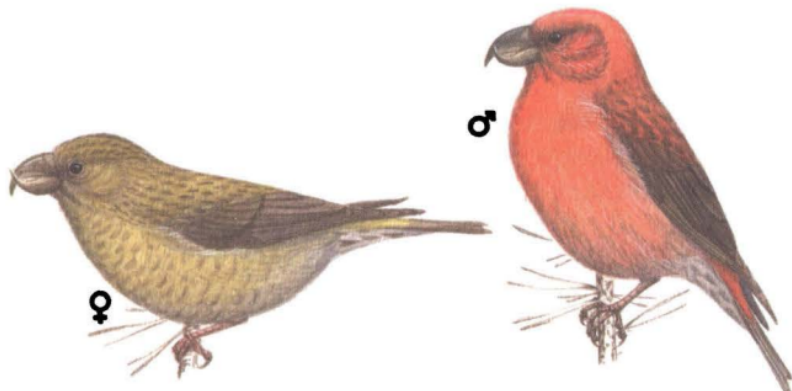
Распространение. Север таежной зоны Евразии и Северной Америки. У нас гнездятся лишь на самом севере региона. Немногочисленные или редкие птицы. Зимой могут быть встречены на всей территории региона.



Образ жизни. Населяют хвойные и смешанные, преимущественно таежные леса. Гнездятся в июне – июле. Гнездо располагают, как правило, невысоко, на молодой ели или

пихте, реже — на лиственнице, у ствала или на боковой ветви, в «лапе». В кладке обычно 3—4 яйца. В рационе преобладают почки, бутоны, молодые листья, ягоды, семена хвойных (в т.ч. кедровые орехи). Насекомых едят попутно, в корме птенцов их несколько больше. Зима проходит в кочевках небольшими стайками по гнездовому ареалу и южнее.

КЛЕСТ-СОСНОВИК (*Loxia pytyopsittacus*)



Признаки. Немного крупнее клеста-еловика, с относительно более крупной «прямоугольной» головой, клюв более мощный, основания надклювья и подклювья практически параллельны, концы их перекрещаются. Половые и возрастные признаки — как у еловика. Вес 44—70 г, длина 16—21, крыло 8,8—10,7, размах 30—33 см.

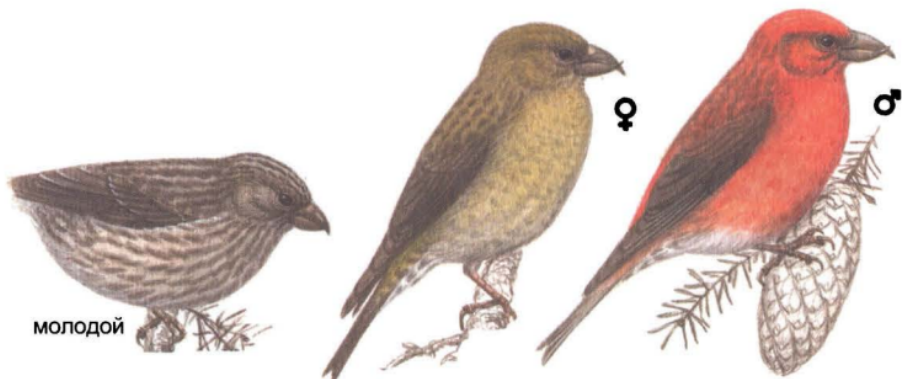
Голос. При перекличке в стаях — резкое металлическое «коп-коп...», «кэк», «тиоп-тиоп...», более низкое и громкое, чем у еловика. Песня щебечущая и довольно грубая, в ней слышны раскатистые трели наподобие зеленушечьих. Часто при пении летают у вершин деревьев. При беспокойстве — громкое резкое «черк-черк».

Распространение. Север Европы от Скандинавии до Урала, по другим данным, — до Западной Сибири. Но фактические данные о гнездовании отсутствуют. Довольно редки. Гнездовые районы постоянно меняются. На кочевках встречаются в любое время года.

Образ жизни. Практически такой же, как у клеста-еловика. Чаще бывают связаны с сосновыми леса-

ми, мощный клюв позволяет обрабатывать крепкие сосновые шишки. Гнездо немного больше, чем у еловика.

КЛЕСТ-ЕЛОВИК, или ОБЫКНОВЕННЫЙ КЛЕСТ (*Loxia curvirostra*)



Признаки. Птицы плотного телосложения, большеголовые, немного меньше скворца. Клюв большой, конический, концы надклювья и подклювья перекрещиваются. Самец оранжево- или малиново-красный, в передней части спины бывает бурый налет. Самка зеленовато-серая, с желтым налетом, поясница и надхвостье зеленовато-желтые. Сезонные изменения окраски незначительны. Молодые оливково-бурые, с темными продольными пестринами. Полувзрослый наряд приобретают с мая по октябрь (в зависимости от времени рождения), он сохраняется до конца второго года жизни. Окраска самцов в этом наряде состоит из смеси желтых, оранжевых и зеленовато-бурых тонов. Полувзрослые самки оливково-бурые, с темными пестринами, может быть желтый налет на пояснице. С трудом отличимы от клеста-сосновика меньшими размерами и не столь мощным клювом, который от основания идет на конус. Вес 29–47 г, длина 14–19, крыло 8,9–10,4, размах 27–31 см.

Голос. Позывка в стаях – резкое металлическое «клек-клек» или «клип-клип». При тревоге – те же звуки, но более длинными сериями. Песня звонкая, состоит из разнообразных трелей, щебетаний с примесью «клекающих» криков. Поют обычно на вершинах

елей. В период наиболее активного пения самец устраивает похожие на танцы демонстрации на дереве.

Распространение. Населяют темнохвойные равнинные и горные леса всей Евразии и Северной Америки. На Урале — вся лесная зона. Плотность и гнездовые районы изменчивы. Круглый год кочуют в гнездовом ареале и за его пределами, залетают в лесостепь.

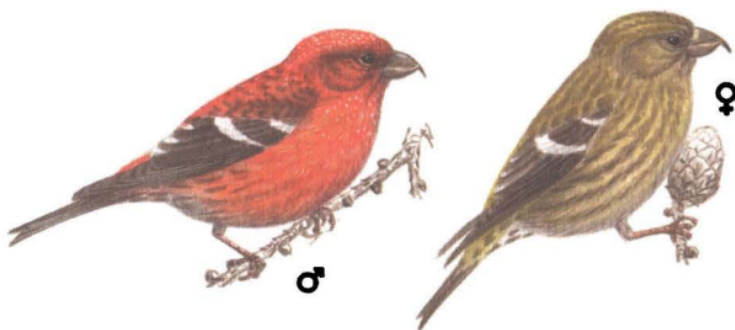
Образ жизни. Обитают в хвойных и смешанных лесах, чаще — в ельниках. Гнездятся в марте — апреле, но могут и в любой другой месяц года, когда есть созревающие семена хвойных, в первую очередь — ели. Глубокие и теплые бокаловидные гнезда располагают на елях или других хвойных деревьях, как правило, высоко в кронах, хорошо укрывают в хвое. В кладке 3–4 яйца. Птенцы оставляют гнездо в возрасте от 14 до 22 дней. Основной корм — семена елей, пихт, сосен, лиственниц, достают их как из открытых, так и из закрытых шишек, висящих на деревьях или упавших на землю. Кроме того, едят крылатки кленов и ясеней, семена ив, тополей, различных трав и т.п., попутно в небольшом количестве собирают животный корм. Как и другие клесты, часто испытывают недостаток минеральных солей и потому нередко щиплют пропитанные известью подгнившие бревна деревенских домов, скребут побелку, подбирают рыбы кости, яичную скорлупу и другие отбросы, едят золу и т.д. Вне времени гнездования постоянно кочуют.



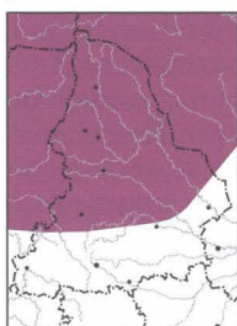
БЕЛОКРЫЛЫЙ КЛЕСТ (*Loxia leucoptera*)

Признаки. Похож на клеста-еловика, немного меньше, с немного более слабым клювом. *Как на сложенном, так и на раскрытом крыле и во всех нарядах хорошо заметны две четкие белые полосы.* Возрастные изменения окраски — как у еловика, встречаются самцы очень яркие. Вес 25–40 г, длина 13–19, крыло 8,5–10,5, размах 26–29 см.

Голос. Позывки — металлическое «кип-кип-кип», «клип, клип...», «клеп», «клень», «клеть», почти как у еловика, но более резкое, как бы жестяное, а также



более мелодичное «гзее», «тив» и похожее на чечеточье «че-че...», «чип», высокие носовые свисты. Песня состоит из трелей и щебетаний, похожа на песню еловика, более нежная и мелодичная. Поют, сидя на деревьях, а в наиболее активное время — и в трепещущем полете над лесом, обычно недалеко от гнезда. Петь начинают задолго до начала гнездования, нередко еще с осени.

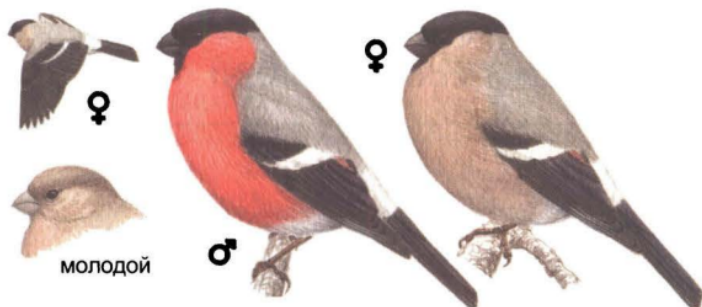


Распространение. Север Евразии и Северной Америки. В нашем регионе — северная и частично средняя тайга. Гнездовые районы и локальная плотность непостоянны. На кочевках встречаются в гнездовом ареале, а также до юга лесной зоны.

Образ жизни. Обитают большей частью в лесах таежного типа — хвойных и смешанных. Предпочитают опушки, редкостойные леса, густых избегают. Размножаются во второй половине зимы, весной и в течение всего лета, но наиболее обычное время — с февраля по май. Самка устраивает гнездо на хвойных деревьях, преимущественно на елях, в средней и верхней частях крон, чаще всего у ствола. В основании гнезда тонкие сухие веточки, основная масса — древесные лишайники (в основном бородач) и растительный пух. В кладке 3—4 яйца. Насиживание начинается с откладки 1-го или 2-го яйца. Птенцы сидят в гнезде 19—20 дней (до 24). В питании более всего связаны с семенами лиственницы. Едят также семена елей, сосен и разных других растений, ягоды, насекомых, пауков и пр. Вне времени гнездования широко кочуют, как правило, небольшими стаями.

ОБЫКНОВЕННЫЙ СНЕГИРЬ

(*Pyrrhula pyrrhula*)



Признаки. С воробья. У самца ярко-розовая грудь, серая спина и черная шапочка, черные крылья и хвост. Самка снизу розовато-бурая, сверху — буровато-серая. Молодые до июля — сентября сверху серовато-бурые, снизу буровато-охристые, с рыхлым оперением, черной шапочки нет. Затем становятся похожими на взрослых. В полете во всех нарядах видны белые поясница и полоса на крыле. Вес 24—36 г, длина 15—19, крыло 8,6—9,8, размах 24—30 см.

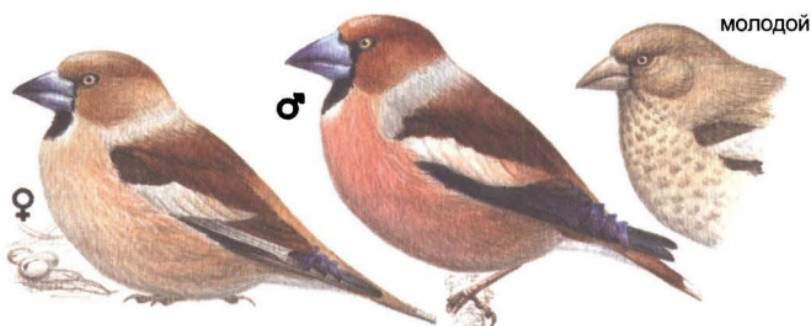
Голос. Позывки — короткие свисты «фю» с явным меланхолическим оттенком. Кроме того, негромкие «фить», «пить», «плють», короткие жужжащие свисты «жюв», «жиу». Песня тихая, состоит из приятных жужжащих переборов, свистов, скрипов. Сезон пения — конец зимы и весна, в гнездовое время почти не поют.

Распространение. Евразия от Атлантического до Тихого океана, преимущественно лесная зона. Вся территория Среднего Урала. В гнездовое время немногочисленны, местами обычны. Зимой кочуют, прилетают снегири из более северных районов, появляются в населенных местностях.

Образ жизни. Гнездятся в разнообразных хвойных и смешанных лесах, чаще всего в негустых, с хорошим еловым подростом. Гнезда строят на хвойных деревьях, охотнее всего — на елях или пихтах, в сгущении хвои, на «лапах» или у ствола, иногда — в кустах можжевельника. Откладывают чаще всего 5—6 яиц. Кочевки особенно заметны поздней осенью и ранней весной, в холодное время года бывают обычны в городах и поселках. Кормятся, «разгрызая» кры-

латки кленов и ясеней, вскрывают коробочки сирени, достают семена из ягод рябины, боярки, яблок-дичков.

ОБЫКНОВЕННЫЙ ДУБОНОС (*Coccothraustes coccothraustes*)



Признаки. Со скворца. Коренастые птицы с коротким хвостом, большой головой и массивным клювом. Сходных видов нет. Самец окрашен в сочные красивые цвета. Самка тусклее, с более узким черным ободком вокруг клюва, шапочка и поясница более серые, розовый налет на нижней стороне тела слабее; второстепенные маховые с серебристо-серыми каемками. Клюв у взрослых фиолетово-голубой, к осени он становится желто-рогового цвета. Молодые еще тусклее самок, с желтовато-оливковой головой и округлыми темными пятнами на нижней стороне тела. Вес 40–65 г, длина 16–19, крыло 9,5–10,7, размах 31–33 см.

Голос. Позывка — негромкое высокое «цик», «цик-цик-цик», «цири». Позывки могут учащаться и слияться в сухую трель: «цкцкцкцк». Песня тихая и короткая, примитивный набор звуков наподобие «тик-вирии-рии-рии» или «чичи-тиюр-виви» и т.п.

Распространение. Евразия от Западной Европы до Дальнего Востока, преимущественно умеренные и теплые широты. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов редки, кое-где бывают обычны. Перелетны, но на юге региона часть птиц остается на зиму.

Образ жизни. Гнездовые местообитания — лиственные и смешанные леса, а также сады и парки, колки, пойменные леса и лесополосы. К гнездованию

приступают после долгих кочевок, в разгар весны или уже летом. Гнезда строят чаще на лиственных деревьях, располагая их на ветвях, в развилке, у ствола. В кладке обычно 5 яиц. Птенцов кормят насекомыми и семенами. Для взрослых основной корм — семена трав и деревьев. Кочевки небольших групп и стай заметны всю вторую половину лета, осенью и ранней зимой. В лесостепной зоне в небольшом числе зимуют, возможно, не ежегодно.

Семейство Овсянковые (*Emberizidae*)

Большое семейство птиц размерами с воробья или меньше. Клюв конический, но не столь мощный, как у вьюрковых, края надклювья и подклювья как бы загнуты внутрь, нижняя челюсть имеет характерный «излом» у основания клюва.

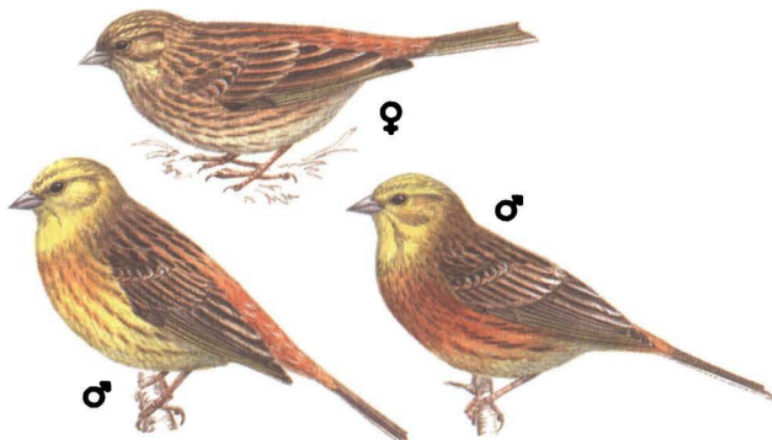
Гнездо чашеобразное, строит его самка на земле, часто — в естественной ямке, под прикрытием травы, куста, упавших веток. Изредка бывают гнезда над землей — на кустах, жестких стеблях трав, в сплетении нижних веток деревьев. Гнездовой материал — трава, бывают тонкие веточки, корешки, в лотке — конский волос, крупная шерсть. В кладке 2—7, чаще — 4—5 яиц. Насиживает самка 12—14 дней. Самец ее не кормит, но может иногда подменять на гнезде. У некоторых видов самка и самец насиживают паровну. Птенцы оставляют гнездо на 9—13-й день, начинают подлетывать на 15—18-й день. Многие виды выводят птенцов дважды за сезон.

Активность дневная. По типу питания относятся к зерноядным, большую часть года кормятся семенами трав и некоторых культурных растений. В летнее время едят также проростки, бутоны, много всевозможных насекомых и других беспозвоночных. Птенцов выкармливают только животным кормом. Примерно в середине лета у всех видов проходит постепенная линька из брачного оперения в зимнее.

В семействе около 200 видов, распространенных практически по всему миру. В фауне России около 25 видов, в нашем регионе — 9, из них 8 гнездятся и 1 зимует.

ОБЫКНОВЕННАЯ ОВСЯНКА

(*Emberiza citrinella*)



Признаки. С воробья. Самец преимущественно лимонно-желтый, с особенно яркой головой, поясница и надхвостье ржаво-рыжие; окраска низа изменчива из-за разного развития желтого и каштаново-коричневого цветов. У самки желтого меньше, больше оливкового и бурого, на груди и боках четкие темно-бурые пестрины, есть они и на горле. Самцы-первогодки похожи на самок, годовалые самки тоже выглядят более бурыми, чем более старые. В осеннем пере яркие лимонные цвета приглушены зеленовато-серым и каштановым. Молодые имеют мало желтого, много темных пестрин на нижней стороне тела, в т.ч. на горле. В августе – сентябре становятся похожими на взрослых. Во всех нарядах на голове есть желтый цвет, как минимум – в основании перьев. Подкрылья всегда желтые. Вес 23–36 г, длина 16–20, крыло 8,0–9,6, размах 26–30 см.

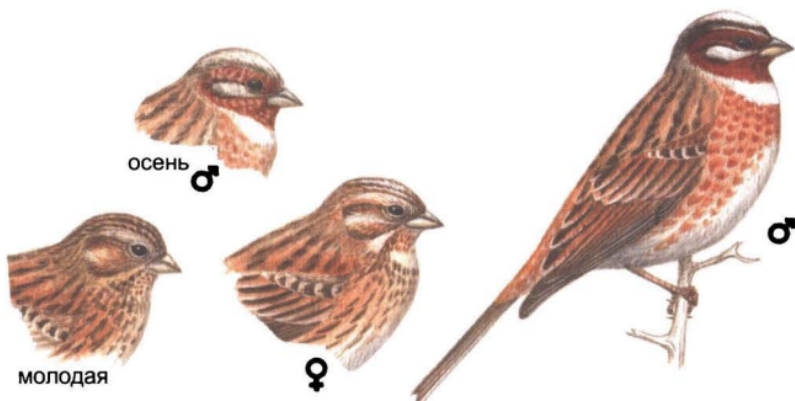
Голос. Песня меланхоличная и несложная – звянящее «зень-зень-зень-зень-зень-зень-зии». Последнее «зии» чаще всего выше всех предыдущих, монотонно повторяющихся «зень», но бывает и ниже. Активное пение продолжается с ранней весны до середины лета. Сигнал тревоги – резкое «цик», «цикцик», «цирк». Позывки в стаях – те же «цик», «цирк», а также «цип», «цирюп».

Распространение. Почти вся Европа, а также южная и умеренная полосы Сибири на восток до Якутии

и Предбайкалья. В большинстве районов Среднего Урала обычны или многочисленны, на севере скорее редки. Места зимовки лишь немного смещены к югу от гнездовых районов, на юге нашего региона это нерегулярно зимующий вид.

Образ жизни. Обитают по лесным опушкам, полянам, прогалам, просекам, окраинам болот, колкам, не-густым лесам. Гнездование начинается с первой зеленью. Вторую половину лета проводят в основном поодиночке, в это время линяют. В конце лета начинают собираться в стайки и кочевать. Осеню (как и весной) перемещения имеют характер настоящих миграций, а с предзимья до конца зимы держатся в основном оседло стаями до нескольких десятков птиц у скотных дворов, возле деревень, вдоль дорог. Предпочитают открытую местность.

БЕЛОШАПОЧНАЯ ОВСЯНКА (*Emberiza leucoscephala*)

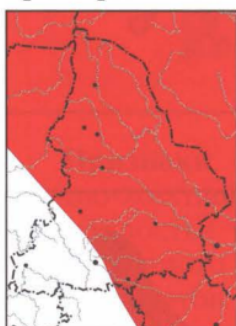


Признаки. Чуть крупнее обыкновенной овсянки, более длиннохвостая. У самца каштаново-коричневая голова с белой шапочкой и белыми щеками, с черными полосками по бокам темени. У самки темя песочного цвета, с темными продольными полосами, на груди ржавчатая перевязь с бурьими пятнами, по бокам рыжеватого горла темные пестринки. Брюхо у самца и самки белое, поясница ярко-рыжая. Осеню окраска несколько замаскирована белесыми (а на белых участках головы — рыжими) вершинками перьев. Молодые похожи на самку, но с темными пестринами на

горле, зобе, груди и боках; к осени становятся похожими на взрослых. *Во всех нарядах желтого в оперении нет.* Вес 25–37 г, длина 16–20, крыло 8,3–9,7, размах 27–30 см.

Нередки случаи гибридизации с обыкновенной овсянкой в районах их совместного обитания. Гибриды имеют разные варианты промежуточной окраски.

Голос. Песня и манера ее исполнения похожи на таковые обыкновенной овсянки: «зень-зень-зень-зень-зень-зии», но обычно число элементов «зень» в песне меньше и произносятся они в более медленном темпе, последнее «зии» обычно ниже остальной песни. Однако достоверно песни не отличаются. Позывки и сигналы тревоги — «ци», «цик», «цирк», «дзек» — примерно как у обыкновенной овсянки.



Распространение. От Дальнего Востока до Урала. В нашем регионе немногочисленны или редки, известны единичные случаи гнездования к западу от Урала. Перелетный вид.

Образ жизни. Прилетают в апреле, в разгар весны. Населяют примерно такие же местообитания, как обыкновенные овсянки, но также и более закрытые: разреженные сухие сосняки, лиственничники и смешанные леса, вырубки, застраивающие гари. В тайге охотно занимают верховые болота с негустым лесом или хотя бы отдельными деревьями. Отлет на юг идет стаями, с конца августа до поздней осени.

САДОВАЯ ОВСЯНКА

(*Emberiza hortulana*)

Признаки. Немного меньше обыкновенной овсянки. У самца оливково-серая голова, желтые «усы», желтое горловое пятно и рыжий низ тела. Самка более тусклая, по бокам горла и на груди темные пестрины, каких нет у самца. Осеннее оперение взрослых почти как брачное, немного светлее, краски приглушенные. Молодые буроватые, со многими пестринами сверху и снизу, горловое пятно и «усы» желтовато-охристые, после летней линьки становятся похожими на самку. *Во всех нарядах есть светло-желтое (у молодых — беловатое) кольцо вокруг глаза.* Клюв и ноги красноватые. Вес 16–30 г, длина 15–18, крыло 8,0–9,7, размах 23–29 см.

Голос. Песня простая, похожа на песню обыкновенной овсянки, но немногого грубее и короче, содержит всего 3–5 слогов, последний из них обычно ниже предыдущих: «зир-зир-зирзю», «тьи-тьи-тьи-тьизи». Есть несколько иные варианты песни. Позывки и сигналы беспокойства – довольно громкое «тив», «тсив», «тсиив», «пить», непохожее на крики большинства овсянок.

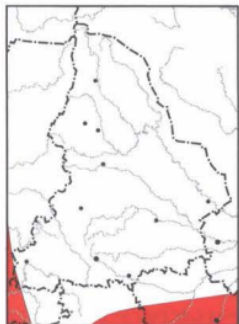
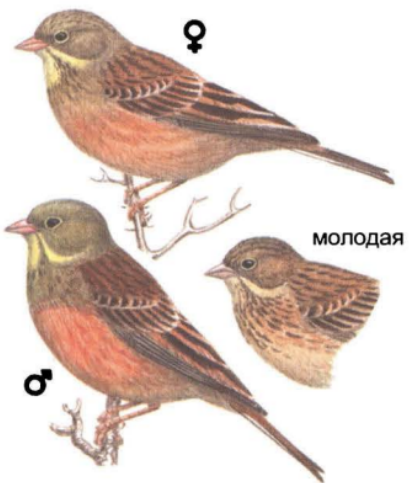
Распространение. Большая часть Европы и умеренные широты на западе Азии. На Урале – примерно до севера лесостепи. Редкий вид. На зиму улетают.

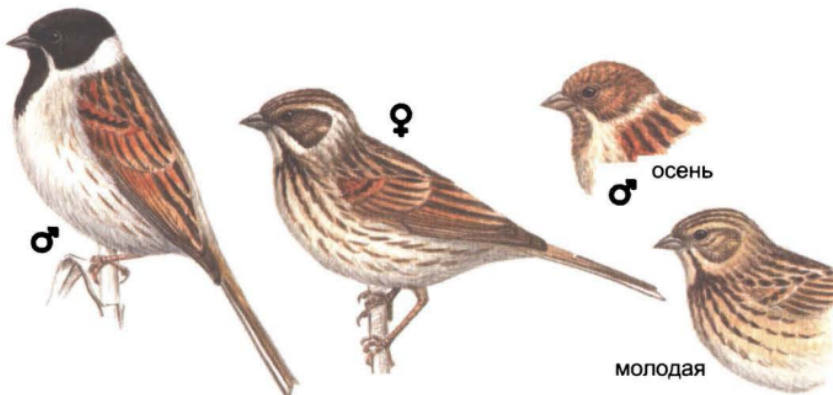
Образ жизни. Прилетают в конце апреля – начале мая. Населяют более или менее открытые ландшафты – луга с кустарниками, оврагами и балками, лесополосы, колки, поляны. В кладке обычно 4–6 яиц, насиживает только самка. Птенцы покидают гнездо в 8–10-дневном возрасте. В сезон бывает только один выводок. Отлет длится с середины августа до конца сентября.

КАМЫШОВАЯ, или ТРОСТНИКОВАЯ, ОВСЯНКА (*Schoeniclus schoeniclus*)

В большинстве источников упоминается под латинским названием *Emberiza schoeniclus*.

Признаки. С воробья или несколько меньше. У самца большой черный капюшон и черный галстук, ошейник и усы белые. Перья крыльев и спины темнобурые, с широкими рыжими каемками. У самки вместо капюшона охристо-бурая, с пестринами, шапочка и примерно такая же маска, нет белого ошейника, есть широкие охристые усы и такая же бровь; вместо галстука – темное ожерелье, от которого на грудь и





бока сбегают темно-бурые пестрины. Осенью самка светлее, темные пестрины скрыты светлыми каемками свежих перьев, самец похож на самку, черные капюшон и галстук замаскированы охристыми каемками. Молодые похожи на самку, но более охристые и пятнистые, к осени становятся неотличимыми от взрослых. Во всех нарядах нет яркого каштанового цвета на пояснице и желтых тонов на животе, есть ожерелье из темных пестрин или (осенние самцы) заметный черноватый галстук. Вес 14–25 г, длина 15–19, крыло 7,1–8,7, размах 22–28 см.

Голос. Песня простая и короткая, может звучать по-разному. Содержит несколько раздельно произносимых слогов или двух-трехсложных фраз. Наиболее обычные варианты песни: «зив, зив, зив, врю», «тир, тир, тири-тири», «зив-зив-тирюри», «циврь-циврь-циврь-циврь» и т.п. Наиболее обычная позывка и сигнал беспокойства — высокое, немного жалобное «тсыю», «ции», «тсиши».

Распространение. Большая часть Евразии от Западной Европы до Дальнего Востока. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов у нас обычны, кое-где — многочисленны. Локальная плотность изменчива. Перелетный вид.

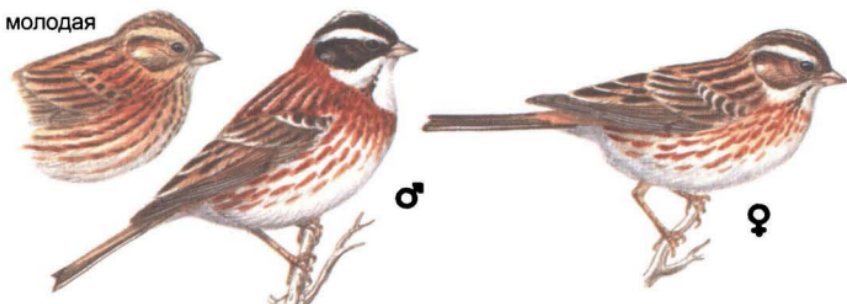
Образ жизни. На юг лесной зоны прилетают в конце апреля. Селятся на травянистых болотах, сырьих лугах, по берегам озер и рек с кустарниками или редкими деревьями, охотно занимают тростниковые болота и берега озер с бордюром из тростника, рогоза и другой растительности. Гнездятся на земле, на кочках, иногда — на кустах, жестких травах, в зарослях.

мах тростника, на сплавинах. Гнездо — из травы или листьев тростника, построено довольно грубо. Насиживают самка и самец, по очереди. Отлетают осенью, последние — уже после листопада. Летят небольшими группами и поодиночке.

ОВСЯНКА-РЕМЕЗ

(*Ocyris rusticus*)

молодая

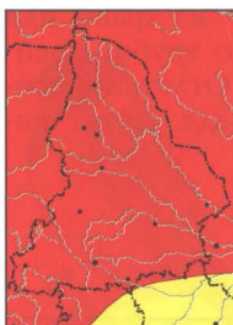


В большинстве источников приводится под латинским названием *Emberiza rustica*.

Признаки. Немного меньше обыкновенной овсянки. У самца характерный черно-белый рисунок головы, зашееек и вся спина ржаво-коричневые с темными пестринами, такого же цвета «ожерелье» на груди и пятна на боках, брюхо белое. Самка менее контрастна, черный цвет на голове заменен бурым. В осеннем пере самец и самка окрашены сходно, на всем оперении охристый налет, у самца на затылке белое пятно (у самок оно бывает редко и небольшое). Молодые похожи на самку, более тусклые, с более выраженным охристым налетом, на груди темно-бурые пестрины. Отличаются от молодых тростниковых овсянок коричневыми пестринами на боках, светлым пятном над ухом, перья на темени обычно торчащие в виде небольшого хохолка. Вес 17–23 г, длина 13–16, крыло 7,0–8,1, размах около 20–25 см.

Голос. Песня довольно приятная, состоит из нескольких звучных красивых трелей, совсем не похожих на «зизиканье» большинства овсянок: «тьее-тювыюри-тив-рирю», «тее-теверитии-верити-терю» и т.п. Позывки и беспокойство — резкое высокое «циканье».

Распространение. Север и средняя полоса лесной зоны Евразии от Скандинавии до Камчатки. На Ура-



ле — почти вся таежная зона. В большинстве районов обычные птицы, местами — редкие. Перелетны.

Образ жизни. Прилетают в середине — конце апреля. Самый лесной вид из овсянок. Населяют негустые заболоченные или сырье хвойные и смешанные леса, опушки ельников, пихтаций, лесные болота. Гнездо располагают на земле, реже — на пеньках, в густых кустах и даже на деревьях в густых елях или пихтах. Гнездовой материал — сухие хвоши, злаки, в основании могут быть тонкие веточки, в лотке — тонкая трава, мелкие корешки, шерсть. Насиживают поочередно самец и самка. В конце лета кочуют небольшими стайками, отлетают с конца августа до конца сентября.

ОВСЯНКА-КРОШКА (*Ocyris pusillus*)

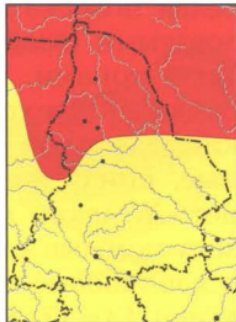


В большинстве источников приводится под латинским названием *Emberiza pusilla*.

Признаки. Мелкая овсянка. Голова красновато-коричневая, с черными полосками, вокруг глаза тонкое белое кольцо. У самки рисунок головы немного менее яркий, но надежных внешних признаков пола нет. Сходных видов нет. Осеню окраска немного более охристая. Молодые похожи на взрослых, но все оперение более охристое, вдоль головы посередине темени — охристая продольная полоса (у взрослых она рыжая или красно-коричневая). Осеню становятся еще более похожими на взрослых. Вес 12—20 г, длина 12—15, крыло 6,4—7,8, размах 19—26 см.

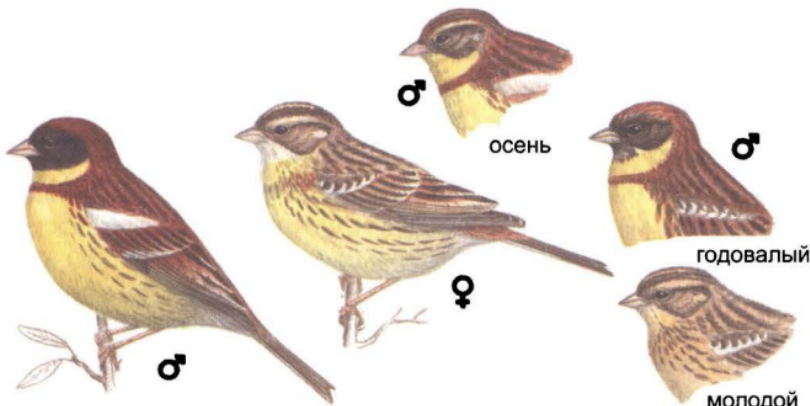
Голос. Песня простая, характерного для овсянок типа, негромкая и довольно благозвучная. Бывают разные модификации: «зив-зив-зив-зюзю», «зИв-зюзюзю-ЗИ» и т.п. При беспокойстве — негромкое высокое «циканье», позывки такие же.

Распространение. Крайний север Евразии от Скандинавии до Чукотки. В нашем регионе обычны в северной тайге, есть кое-где в средней, а также в горных тундрах и в субальпийском поясе. Перелетны. На миграциях южнее гнездового ареала встречаются редко, больше — в Зауралье.



Образ жизни. Прилетают в мае, со сходом снега, поодиночке или небольшими группами. Птицы кустарникового и наземного ярусов. Населяют различные негустые леса, их опушки, поляны, кустарники. Гнездо строят на земле, изредка — на пнях, кустах, валежинах. В лотке часто бывает сухая хвоя лиственницы. Насиживают поочередно самец и самка. Отлет проходит незаметно, в основном по ночам, с середины августа до конца сентября.

ДУБРОВНИК (*Ocyris aureolus*)



Во многих публикациях приводится под латинским названием *Emberiza aureola*.

Признаки. Немного меньше обыкновенной овсянки. Самец имеет оригинальный рисунок, образован-

ный сочетанием каштаново-коричневого и ярко-желтого, «лицо» черное, на кроющих крыла большие белые «эполеты». Самка окрашена более блекло, на груди и боках темные пестрины, на голове охристые бровь и полоска вдоль темени, вместо «эполет» неширокая белая полоска. В осеннем пере самец «запачкан» беловатыми (особенно на голове) и бурыми (на «эполетах») тонами, черная маска меньше, горло желтое; самка — с охристым налетом, пестрины менее четкие. Молодые похожи на самку, но более однотонные, снизу желтовато-охристые, каштановых тонов нет. Желтого на темени нет. После линьки в конце лета молодые самцы уже имеют различимые «эполеты» и каштановые тона на голове и пояснице. Вес 17–29 г, длина 13–17, крыло 6,8–8,1, размах 21–26 см.

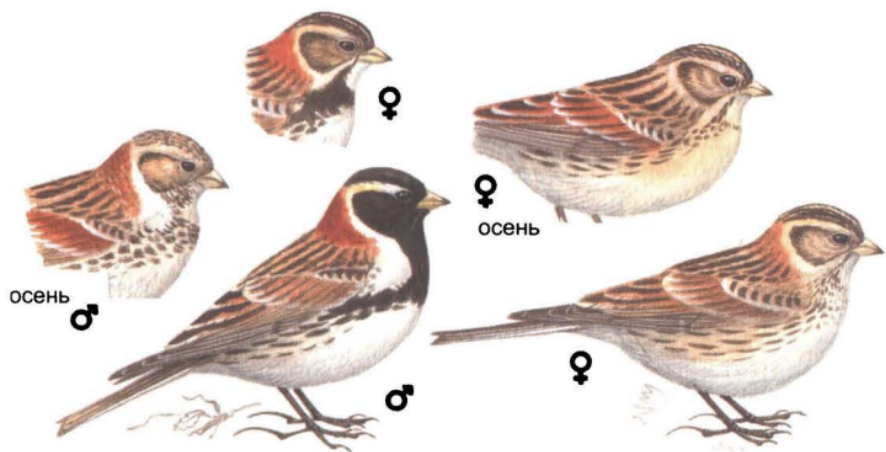
Голос. Песня в общем «овсяночего» характера, но более звучная и разнообразная, неторопливая и довольно приятная, немного минорная. Бывают разные варианты в разных местностях, у разных самцов и даже у одного самца: «тирю-тирю-тирю-ря, тирири», «ри-ри-тирия-ри», «тирю-тирю-тья-тья-зизизи» и т.п. При беспокойстве — негромкое высокое «циканье».

Распространение. Сибирский вид, распространившийся до Прибалтики. Вся территория Среднего Урала. В большинстве районов обычны, местами многочисленны, но в других местностях редки или вообще не найдены. Перелетные.

Образ жизни. Прилетают позднее других овсянок, на юг лесной зоны в конце мая — середине июня. Летят как поодиночке, так и стаями. Обитают на открытых пространствах с кустарниками или высокими жесткостебельными травами. Заселяют луга в речных поймах, открытые берега озер с кустарниками, островки леса среди полей, редколесья, гари. Нередко селятся довольно плотными поселениями. Выкармливают птенцов один раз за лето. В конце июля — начале августа начинаются кочевки и отлет, который завершается к концу августа.

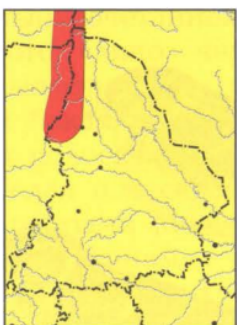
ЛАПЛАНДСКИЙ ПОДОРОЖНИК (*Calcarius lapponicus*)

Признаки. С воробья. Самец имеет характерный рисунок на голове и груди. Зашеек у обоих полов весной ржаво-коричневый. У разных самок рисунок



на «лице» и ожерелье из пестрин могут быть темнее или бледнее. Осенью у самца вместо черной маски охристые перья, есть черное на шапочке и ухе, на месте передника остаются только «усы» и нагрудник (эти черные элементы приглушенны белесыми каемками, как и рыжий зашееек). Самка осенью отличается от самца светлым «пробором» вдоль шапочки, темными пестринами на зашейке, рыжий цвет на нем малозаметен. Молодые похожи на осеннюю самку, но вся грудь и бока в темных пестринах, в конце лета становятся неотличимыми от взрослых. Осенние самцы отличаются от тростниковых овсянок двумя белыми полосками на кроющих крыла, от овсянок-ремезов — отсутствием светлого пятна на над ухом. В стаях подорожников легче узнавать не по внешности, а по голосам. По земле ходят шагом, в отличие от передвигающихся прыжками овсянок. Вес 18–30 г, длина 14–18, крыло 8,0–9,6, размах 24–29 см.

Голос. Песня приятная, звучит примерно как топливая и довольно длинная фраза: «тирлюв Ирьрь-вирлит Ирю-вирлит Ирю», или несколько иначе, один или несколько раз подряд. Самец в токовом полете сначала взлетает круто вверх и переходит к пологому планированию, во время которого и поет. Иногда поют на присаде. Наиболее характерная позывка в стаях и у гнезда при беспокойстве — короткое мелодичное «пилю», а также «трю», «тью», «тию», «т-ци», сухое «трк» и др. Самка отводит от гнезда с жалобным «тию», «тиюв», «зив-зив...».



Распространение. Тундры всего северного полушария. На Урале в небольшом числе гнездятся в горных тундрах, на остальной территории встречаются на пролете. В лесостепи иногда зимуют.

Образ жизни. Населяют ровные или слабо холмистые горные тундры. Гнездо строят самка и самец вместе, располагая его под кустиком или среди травы, в моховой кочке. В лотке есть перья (обычно – куропаток). После вылета выводок обычно делится между самцом и самкой, и начинаются послегнездовые кочевки. Летом едят в основном животный корм, весной и осенью питание смешанное или преобладает растительная пища – ягоды и семена трав. В наших широтах появляются с середины августа, держатся на открытых пространствах небольшими стаями. Пролет идет до середины октября. Небольшое число птиц остается на зиму в лесостепи, но не ежегодно.

ПУНОЧКА

(*Plectrophenax nivalis*)



Признаки. Немного крупнее воробья. В оперении преобладает белый цвет. Самец контрастный, черно-белый, бывают рыжеватые и бурые «помарки» на голове и спине. У самки вместо черного цвета бурый, с рыжеватыми и белесыми пестринами, много рыжеватого и бурого на голове и груди. После осенне-

летней линьки у всех птиц обильный рыжий и охристый налет, чисто белыми остаются живот и большие поля на крыльях и хвосте. У самок вся кистевая часть крыла темная (видно в полете), у самцов — только внешние первостепенные маховые. Молодые осенью и зимой похожи на взрослых. Вес 28—50 г, длина 14—20, крыло 9,8—11,8, размах 28—36 см.

Голос. Позывки в полете — звонкие трельки «*трри*», «*пирири*».

Распространение. Кругополярное — крайний север Евразии и Северной Америки, арктические острова. В нашем регионе регулярно или эпизодически встречаются на пролете и кочевках в течение всей зимы.

Образ жизни. Появляются на Среднем Урале в октябре — ноябре. С этого времени и всю зиму стайки пурпурочек встречаются по открытым местностям лесной зоны, а больше — в лесостепи: по дорогам (одно из старых названий пурпурочки — снежный подорожник), окраинам поселков, у скотных дворов. Весной остаются до середины марта — начала апреля, к этому времени стаи объединяются, иногда можно видеть многотысячные скопления.

РЕДКИЕ ЗАЛЕТНЫЕ ПТИЦЫ СРЕДНЕГО УРАЛА

Помимо описанных в видовых очерках птиц, в регионе могут быть встречены представители еще ряда видов, перечисленных ниже. Они являются для этой территории редкими залетными, либо зарегистрированы единичные встречи в периоды миграций. Кроме того, есть виды, достоверной информации о пребывании которых на территории рассматриваемого региона нет, но они встречаются на прилегающих к региону территориях, и есть вероятность встретить их на Среднем Урале. Вот эти виды.

- Белоглазый нырок, или белоглазая чернеть *Aythya nyroca*
- Белощекая казарка *Branta leucopsis*
- Белый аист *Ciconia ciconia*
- Большая белая цапля *Casmerodius albus*
- Большой баклан *Phalacrocorax carbo*
- Бургомистр *Larus hyperboreus*
- Грязовик *Limicola falcinellus*
- Длиннопалый песочник *Calidris subminuta*
- Длиннохвостый поморник *Stercorarius longicaudus*
- Журавль-красавка *Anthropoides virgo*
- Зеленый дятел *Picus viridis*
- Золотистая щурка *Merops apiaster*
- Кольчатая горлица *Streptopelia decaocto*
- Короткохвостый поморник *Stercorarius parasiticus*
- Краснозобая гагара *Gavia stellata*
- Красноносый нырок *Netta rufina*
- Кудрявый пеликан *Pelecanus crispus*
- Малая крачка *Sterna albifrons*
- Малый, или тундряной, лебедь *Cygnus bewickii*
- Пеганка *Tadorna tadorna*
- Розовый пеликан *Pelecanus onocrotalus*
- Розовый фламинго *Phoenicopterus roseus*
- Савка *Oxyura leucocephala*
- Серый снегирь *Pyrrhula cineracea*
- Сибирская чечевица *Carpodacus roseus*
- Синьга *Melanitta nigra*
- Степной орел *Aquila nipalensis*
- Стервятник *Neophron percnopterus*
- Стерх *Grus leucogeranus*
- Удод *Upupa epops*
- Черная ворона *Corvus (corone) orientalis*
- Черная казарка *Branta bernicla*

Черноголовая гаичка *Parus palustris*

Черноголовый хохотун *Larus ichthyaetus*

Черный гриф *Aegypius monachus*

Шилоклювка *Recurvirostra avosetta*

Более полную информацию об этих птицах можно найти в иллюстрированном справочнике-определителе: В. К. Рябицев «Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири» (Екатеринбург, Изд-во Уральского университета, 2001, 2002).

УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ ПТИЦ

- Áист бéлый 366
 • чéрный 24
 Баклáн большóй 366
 Бекáс 147
 Белобрóвик 310
 Береговúшка 212
 Бéркут 79
 Бормотúшка сéверная 274
 Бургомíстр 366
 Вáльдшинеп 150
 Варáкушка 303
 Веретéнник большóй 155
 • мáлый 156
 Вертишéйка 201
 Вýтютень — см.: Вýхирь
 Волчóк 21
 Воробéй домóвый 331
 • полевóй 332
 Вóрон 248
 Ворóна сéрая 247
 • чéрная 366
 Воронóк 214
 Вьюрóк 335
 Выпь большáя 20
 • мáлая 21
 Вýхирь 170
 Гáгáра краснозóбая 366
 • чернозóбая 14
 Гáичка болтнáя — см.: черноголóвая
 • буроголóвая 321
 • сероголóвая 322
 • черноголóвая 367
 Гálка 244
 Гáлстучник 119
 Гárшинеп 146
 Глухáрь 96
 Гóголь 49
 Гóлубь сýзый 173
 Горихвóстка-лысúшка — см.: обыкновéнная
 • обыкновéнная 297
 • садóвая — см.: обыкновéнная
 • чернúшка 299
 Гóрлица большáя 175
 • кóльчатая 366

- обыкновённая 174
- Грач 245
- Гренадёрка 323
- Гриф чёрный 367
- Грязовик 366
- Гумённик 30
- Гусь белолобый 28
 - гумённик 30
 - сёрый 27
- Дёрбник 87
- Дергач — см.: Коростель
- Деряба 312
- Дрозд-белобрóвик 310
 - деряба 312
 - земляной 314
 - пёвчий 311
 - пёстрый 314
 - рябунник 307
 - чернозобый 306
 - чёрный 309
- Дубонós обыкновённый 352
- Дубровник 361
- Дупель 148
- Дятел белоспинный 206
 - большой пёстрый 205
 - зелёный 366
 - малый пёстрый 208
 - седоголовый 202
 - седой 202
 - трехпалый 209
- Жáворонок лесной 217
 - полевой 218
 - рогатый 216
- Желна 203
- Жулán 232
- Журáвль-красáвка 366
 - сёрый 103
- Зави́рушка лесная 257
 - сибирская 255
 - черногорлая 256
- Зарянка 299
- Зеленúшка обыкновенная 336
- Зимняк 73
- Зимородок 199
- Зуéк малый 120
- Зяблик 334

- Йволга 235
Казárка белощéкая 366
• краснозóбая 26
• чéрная 366
Кáменка обыкновéнная 296
Камнешáрка 124
Камы́шевка — см. Камышóвка
Камы́шница 111
Камышóвка-барсучóк 266
• болótная 270
• вертля́вая 265
• дроздовýдная 271
• индáйская 267
• кустáрниковая 270
• садбовая 269
Каню́к 74
Каню́к мохнонóгий — см.: Зимnýк
Касáтка 213
Кедрóвка 242
Клест белокры́лый 349
• елóвик 348
• обыкновéнный 348
• соснóвик 347
Клýнтух 171
Клýша востóчная 161
Князéк 325
Кóбчик 88
Козодóй 195
Конéк зелéный — см.: пятнýстый
• краснозóбый 223
• лесnóй 220
• луговóй 222
• пятнýстый 221
Коноплянка 340
Королéк желтоголóвый 288
Коростéль 110
Кóршун чéрный 60
Крапíвник 253
Красáвка — см.: Журáвль-красáвка
Краснозóбик 143
Кráчка белокры́лая 167
• мáлая 366
• речnáя 168
• чéрная 165
Кréчет 83
Крóншнеп большóй 151

- сре́дний 153
- Крохаль большо́й 54
 - длинноно́сый 53
 - сре́дний 53
- Кря́ква 35
- Кукúшка глухáя 178
 - обыкновéнная 177
- Кукша 238
- Кулíк-воробéй 142
- Кулíк-сорóка 127
- Куропáтка бéлая 92
 - сéрая 99
 - тундряна́я 93
- Лазбревка бéлая 325
 - зелéная — см.: обыкновéнная
 - обыкновéнная 324
- Лáсточка береговáя 212
 - деревéнская 213
 - городскáя 214
- Лéбедь-клику́н 33
 - ма́лый 366
 - тундряно́й 366
 - шипу́н 32
- Лу́нь болотный 68
 - камышбо́вый 68
 - лугово́й 66
 - полево́й 61
 - степно́й 63
- Лутóк 52
- Лысúха 113
- Могульник 77
- Мороду́нка 137
- Морянка 48
- Москóвка 324
- Мухолóвка ма́лая 291
 - пестру́шка 289
 - сéрая 292
- Не́сьть бородатая 194
 - длиннохвостая 192
 - сéрая 191
 - уральская 192
- Ныро́к белоглáзый 366
 - красноголóвый 45
 - красноно́сый 366
- Овся́нка белошáпочная 355
 - дубровник 361

- камышовая 357
- крошка 360
- обыкновенная 354
- рёmez 359
- садовая 356
- тростниковая 357
- Оляпка 252
- Ополбник 317
- Орёл степной 366
- Орлан-белохвост 81
- Осоёд обыкновенный 58
- Пастушок водяной 105
- Пеганка 366
- Пеликан кудрявый 366
 - розовый 366
- Пёночка-весничка 281
 - зарнечка 286
 - зелёная 285
 - таловка 284
 - теньковка 282
 - трещотка 283
- Перевозчик 136
- Перепел 101
- Перепелятник 71
- Пересмешка зелёная 273
- Песочник белохвостый 142
 - длиннопалый 366
- Песчанка 145
- Пискулька 29
- Пищуха обыкновенная 329
- Плавунчик круглоносый 139
- Поганка большая 19
 - красношёрстная 17
 - серощёкая 18
 - черношёрстная 16
- Погоныш 106
- Погоныш-крошка 109
 - малый 108
- Подорлик большой 76
- Подорожник лапландский 362
- Поморник длиннохвостый 366
 - короткохвостый 366
- Поползень 328
- Поручейник 135
- Пуночка 364
- Пустельга 89

- Пухля́к 321
 Рémez обыкновéнnyй 318
 Реполóв 340
 Ржáнка бурокры́лая 116
 • золотýстая 117
 Рónжа см.: Кúкша
 Рябýнник 307
 Рýбчик 98
 Сáвка 366
 Сапсáн 84
 Сáрыч см.: каню́к
 Сверчóк обыкновéнnyй 263
 • пéвчий 261
 • пятнýстый 264
 • речнóй 260
 • соловýный 259
 Свиристéль 250
 Свýязь 39
 Синехвóстка 304
 Синýца большáя 326
 • длиннохвóстая 317
 • москóвка 324
 • усáтая 315
 • хохлáтая 323
 Синýгá 366
 Скворéц обыкновéнnyй 236
 Скопá 56
 Сláвка-завирúшка 279
 • мéльничек 279
 • садóвая 277
 • céрая 278
 • черноголóвка 276
 • ястребýная 275
 Снегýрь длиннохвóстый — см.: Уráгус
 • обыкновéнnyй 351
 • céryй 366
 Совá бéлая 181
 • болóтная 184
 • ушáстая 183
 • ястребýная 189
 Сóйка 240
 Соловéй востóчный 301
 • красношéйка 302
 • обыкновéнnyй 301
 Сорóка 241
 Сорокопút большóй 233

- сéрый 233
- Сплюшкa 185
- Стервятник 366
- Стерх 366
- Стриж чéрный 197
- Сыч мохнонóгий 187
- Сычик воробыиный 188
- Тéтерев 95
- Тетеревятник 69
- Тráвник 133
- Трясогúзка бéлая 230
 - берингийская жéлтая 226
 - гóрная 229
 - жéлтая 225
 - желтоголóбая 227
 - желтолóбая 226
 - желтоспýнная 226
- Тúлес 116
- Турpáн 51
- Турухтáн 140
- Удóд 366
- Улút большóй 131
- Уráгус 344
- Утка сéрая 38
- Фýлин 181
- Фифú 130
- Фламýнго рóзовый 366
- Халéй — см.: Клúша востóчная
- Ходúличник 125
- Хохотúн черноголóвый 367
- Хохотúнья — см.: Клúша востóчная
- Хрустáн 121
- Цáпля большáя бéлая 366
 - сéрая 23
- Чáйка баpáбинская — см.: Клúша востóчная
 - мáлая 158
 - озérная 160
 - серебристая — см.: Клúша востóчная
 - сýзая 163
 - хохотúнья — см.: Клúша востóчная
- Чеглóк 85
- Чекáн луговóй 294
 - черноголóвый 295
- Чéрнеть белоглáзая 366
 - голубáя — см.: красноголóвая

- красноголо́вая 45
- морскáя 47
- хохлátая 46
- Чернозóбик 144
- Черныш 129
- Чечевíца длиннохвóстая — см.: Урагус
 - обыкновéнная 343
 - сибирская 367
- Чечётка 341
 - пéпельная 342
 - тундрянаá 342
- Чýбис 122
- Чиж 338
- Чирóк-сви́стунóк 37
 - трескунóк 42
- Чóмга 19
- Шилоклю́вка 367
- Шилохвóсть 40
- Широконóска 43
- Щегбл 339
- Щёголь 134
- Щур 346
- Щúрка золотýстая 366
- Юlá 217
- Юрóк 335
- Ястреб-перепелýтник 71
 - тетеревýтник 69

УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ ПТИЦ

Acanthis cannabina 340

- *flammea* 341
- *hornemannii* 342

Accipiter gentilis 69

- *nissus* 71

Acrocephalus agricola 267

- *arundinaceus* 271
- *dumetorum* 269
- *paludicola* 265
- *palustris* 270
- *schoenobaenus* 266

Actitis hypoleucos 136*Aegithalos caudatus* 317*Aegolius funereus* 187*Aegypius monachus* 367*Alauda arvensis* 218*Alcedo atthis* 199*Anas acuta* 40

- *clypeata* 43
- *crecca* 37
- *penelope* 39
- *platyrhynchos* 35
- *querquedula* 42
- *strepera* 38

Anser albifrons 28

- *anser* 27
- *erythropus* 29
- *fabalis* 30

Anthropoides virgo 366*Anthus cervinus* 223

- *hodgsoni* 221
- *pratensis* 222
- *trivialis* 220

Apus apus 197*Aquila chrysaetos* 79

- *clanga* 76
- *heliaca* 77
- *rapax* — см.: *nipalensis*
- *nipalensis* 366

Ardea cinerea 23*Arenaria interpres* 124*Asio flammeus* 184

- *otus* 183

Aythya ferina 45

- *fuligula* 46
 - *marila* 47
 - *nyroca* 366
- Bombycilla garrulus* 250
- Botaurus stellaris* 20
- Branta bernicla* 366
- *leucopsis* 366
 - *ruficollis* 26
- Bubo bubo* 181
- Bucephala clangula* 49
- Buteo buteo* 74
- *lagopus* 73
- Calcarius lapponicus* 362
- Calidris alba* 145
- *alpina* 144
 - *ferruginea* 143
 - *minuta* 142
 - *subminuta* 366
 - *temminckii* 142
- Caprimulgus europaeus* 195
- Carduelis carduelis* 339
- Carpodacus erythrinus* 343
- *roseus* 366
- Casmerodus albus* 366
- Certhia familiaris* 329
- Charadrius dubius* 120
- *hiaticula* 119
- Chlidonias leucopterus* 167
- *niger* 165
- Chloris chloris* 336
- Ciconia ciconia* 366
- *nigra* 24
- Cinclus cinclus* 252
- Circus aeruginosus* 68
- *cyaneus* 61
 - *macrourus* 63
 - *pygargus* 66
- Clangula hyemalis* 48
- Coccothraustes coccothraustes* 352
- Columba livia* 173
- *oenas* 171
 - *palumbus* 170
- Corvus corax* 248
- *cornix* 247
 - *(corone) orientalis* 366
 - *frugilegus* 245

- *monedula* 244
- Coturnix coturnix* 101
- Crex crex* 110
- Cuculus canorus* 177
 - (*saturatus*) *optatus* 178
- Cygnus bewickii* 366
 - *cygnus* 33
 - *olor* 32
- Delichon urbica* 214
- Dendrocopos leucotos* 206
 - *major* 205
 - *minor* 208
- Dryocopus martius* 203
- Egretta alba* — см.: *Casmerodius*
- Emberiza aureola* — см.: *Ocyris*
 - *citrinella* 354
 - *hortulana* 356
 - *leucocephala* 355
 - *pusilla* — см.: *Ocyris*
 - *rustica* — см.: *Ocyris*
 - *schoeniclus* — см.: *Schoeniclus*
- Eremophila alpestris* 216
- Erithacus rubecula* 299
- Eudromias morinellus* 121
- Falco columbarius* 87
 - *peregrinus* 84
 - *rusticolus* 83
 - *subbuteo* 85
 - *tinnunculus* 89
 - *vespertinus* 88
- Ficedula hypoleuca* 289
 - *parva* 291
- Fringilla coelebs* 334
 - *montifringilla* 335
- Fulica atra* 113
- Gallinago gallinago* 147
 - *media* 148
- Gallinula chloropus* 111
- Garrulus glandarius* 240
- Gavia arctica* 14
 - *stellata* 366
- Glaucidium passerinum* 188
- Grus grus* 103
 - *leucogeranus* 366
- Haematopus ostralegus* 127
- Haliaeetus albicilla* 81

- Himantopus himantopus* 125
Hippolais caligata 274
 • *icterina* 273
Hirundo rustica 213
Ixobrychus minutus 21
Jynx torquilla 201
Lagopus lagopus 92
 • *mutus* 93
Lanius collurio 232
 • *excubitor* 233
Larus argentatus 161
 • *cachinnans* 161
 • *canus* 163
 • *heuglini* 161
 • *heuglini antelius* 161
 • *heuglini barabensis* 161
 • *hyperboreus* 366
 • *ichthyaetus* 366
 • *minutus* 158
 • *ridibundus* 160
Limicola falcinellus 367
Limosa lapponica 156
 • *limosa* 155
Locustella certhiola 261
 • *fluviatilis* 260
 • *lanceolata* 264
 • *lusciniooides* 259
 • *naevia* 263
Loxia curvirostra 348
 • *leucoptera* 349
 • *pytyopsittacus* 347
Lullula arborea 217
Luscinia calliope 302
 • *luscinia* 301
 • *svecica* 303
Lymnocryptes minimus 146
Lyrurus tetrix 95
Melanitta fusca 51
 • *nigra* 366
Mergellus albellus 52
Mergus albellus — см.: *Mergellus*
 • *merganser* 54
 • *serrator* 53
Merops apiaster 366
Milvus migrans 60
Motacilla alba 230

- *cinerea* 229
- *citreola* 227
- *flava* 225
- *lutea* 226
- *tschutschensis* 226
- Muscicapa striata* 292
- Neophron percnopterus* 366
- Netta rufina* 366
- Nucifraga caryocatactes* 242
- Numenius arquata* 151
 - *phaeopus* 153
- Nyctea scandiaca* 181
- Ocyris aureolus* 361
 - *pusillus* 360
 - *rusticus* 359
- Oenanthe oenanthe* 296
- Oriolus oriolus* 235
- Otus scops* 185
- Oxyura leucocephala* 366
- Pandion haliaetus* 56
- Panurus biarmicus* 315
- Parus ater* 324
 - *caeruleus* 324
 - *cinctus* 322
 - *cristatus* 323
 - *cyanus* 325
 - *major* 326
 - *montanus* 321
 - *palustris* 367
- Passer domesticus* 331
 - *montanus* 332
- Pelecanus crispus* 366
 - *onocrotalus* 366
- Perdix perdix* 99
- Perisoreus infaustus* 238
- Pernis apivorus* 58
- Phalacrocorax carbo* 366
- Phalaropus lobatus* 139
- Philomachus pugnax* 140
- Phoenicopterus roseus* 366
- Phoenicurus ochruros* 299
 - *phoenicurus* 297
- Phylloscopus borealis* 284
 - *collybita* 282
 - *inornatus* 286
 - *sibilatrix* 283

- *trochiloides* 285
- *trochilus* 281
- Pica pica* 241
- Picoides tridactylus* 209
- Picus canus* 202
 - *viridis* 366
- Pinicola enucleator* 346
- Plectrophenax nivalis* 364
- Pluvialis apricaria* 117
 - *fulva* 116
 - *squatarola* 116
- Podiceps auritus* 17
 - *cristatus* 19
 - *griseogena* 18
 - *nigricollis* 16
- Porzana parva* 108
 - *porzana* 106
 - *pusilla* 109
- Prunella atrogularis* 256
 - *modularis* 257
 - *montanella* 255
- Pyrrhula cineracea* 366
 - *pyrrhula* 351
- Rallus aquaticus* 105
- Recurvirostra avosetta* 367
- Regulus regulus* 288
- Remiz pendulinus* 318
- Riparia riparia* 212
- Rufibrenta ruficollis* — см.: *Branta*
- Saxicola rubetra* 294
 - *torquata* 295
- Schoeniclus schoeniclus* 357
- Scolopax rusticola* 150
- Sitta europaea* 328
- Spinus spinus* 338
- Stercorarius longicaudus* 366
 - *parasiticus* 366
- Sterna albifrons* 366
 - *hirundo* 168
- Streptopelia decaocto* 366
 - *orientalis* 175
 - *turtur* 174
- Strix aluco* 191
 - *nebulosa* 194
 - *uralensis* 192
- Sturnus vulgaris* 237

- Surnia ulula* 189
Sylvia atricapilla 276
• *borin* 277
• *communis* 278
• *curruca* 279
• *nisoria* 275
Tadorna tadorna 366
Tarsiger cyanurus 304
Tetrao urogallus 96
Tetrastes bonasia 98
Tringa erythropus 134
• *glareola* 130
• *nebularia* 131
• *ochropus* 129
• *stagnatilis* 135
• *totanus* 133
Troglodytes troglodytes 253
Turdus atrogularis 306
• *dauma*: — см.: *Zoothera varia*
• *iliacus* 310
• *merula* 309
• *philomelos* 311
• *pilaris* 307
• *viscivorus* 312
Upupa epops 366
Uragus sibiricus 344
Vanellus vanellus 122
Xenus cinereus 137
Zoothera dauma — см.: *varia*
• *varia* 314

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
Как пользоваться справочником-определителем	4
ВИДОВЫЕ ОЧЕРКИ ПТИЦ	
Отряд Гагарообразные	14
Отряд Поганкообразные	15
Отряд Аистообразные, или Голенастые	20
Отряд Гулеобразные	26
Отряд Соколобразные, или Дневные хищные птицы	56
Отряд Курообразные	91
Отряд Журавлеобразные	102
Отряд Ржанкообразные	114
Отряд Голубеобразные	169
Отряд Кукушкообразные	177
Отряд Совообразные	180
Отряд Козодоеобразные	195
Отряд Стрижеобразные	197
Отряд Ракшеобразные	199
Отряд Дятлообразные	200
Отряд Воробькообразные	211
Редкие залетные птицы Среднего Урала	366
УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ ПТИЦ	368
УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ ПТИЦ	376

Рябицев В.К, Тарасов В.В.

P 98 Птицы Среднего Урала: Справочник-определитель. — Екатеринбург: Издательство «Сократ», 2007. — 384 с.: ил.

ISBN 978 – 5 – 88664 – 249 – 8

Книга содержит описания 254 видов птиц, встречающихся на территории Среднего Урала. В видовых очерках дается характеристика внешних признаков, голоса, распространения (с картой области гнездования), краткое описание образа жизни. Каждый видовой очерк сопровождается цветными изображениями птиц в разных нарядах.

Издание рассчитано на широкий круг читателей — учителей, учащихся, студентов, интересующихся природой Среднего Урала, руководителей юннатских кружков и станций, любителей природы.

ББК 28.693.35 (235.554) я28

Рябицев Вадим Константинович

Тарасов Владимир Васильевич

ПТИЦЫ СРЕДНЕГО УРАЛА

СПРАВОЧНИК-ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ

Редактор В.С. Пестерев

Художественный редактор В.С. Мамаев

Технический редактор Н.Н. Штоколова

Компьютерная верстка О.А. Владыко

Корректор Л.И. Сушкова

Директор А.А. Мороз

Издательство «Сократ», ЛР № 063579 от 01.09.99,

620219, Екатеринбург, просп. Ленина, 49,

тел. (343)371-35-61, 356-90-35.

<http://www.idsokrat.ru>

e-mail: sokrat@idsokrat. ru

Печать: АО «Неография», Словакия