

# ДЯТЛОВЫЕ

Авторы: В. В. Иваницкий



Дятловые: 1 – большой пёстрый дятел; 2 – белоспинный дятел; 3 – седой дятел (*Picus canus*); 4 – зелёный дятел (*Picus viridis*).

Фото А. И. Нагаева

ДЯТЛОВЫЕ, настоящие дятловые (Picidae), семейство птиц отр. дятлообразных. 3 подсемейства – настоящие дятлы (Picinae), дятелки (Picumninae) и вертишейки (Junginae).

Длина от 8 (дятелки) до 51 см (настоящие дятлы), масса 6–300 г. Клюв прямой, долотообразно заострённый, обычно хорошо приспособленный к долблению древесины.

Частые удары клювом по дереву («барабанная дробь») мн. виды Д. используют для

коммуникации. Язык очень длинный, способен далеко выдвигаться из клюва; благодаря заострённому зазубренному кончику и липкой слюне он представляет собой эффективный инструмент для извлечения насекомых и их личинок из узких ходов в древесине. Лапы относительно короткие, крепкие, пальцы (2 из них обращены вперёд и 2 назад) с острыми коготками, позволяющими передвигаться по вертикальной поверхности древесных стволов и ветвей. Перья хвоста у настоящих дятлов образуют жёсткий веер, дающий дополнит. опору; у вертишеек и дятелков хвост мягкий. В окраске оперения настоящих дятлов доминируют чёрные, белые, бурые, красные и зелёные тона, на голове часто имеются красные и жёлтые пятна. В оперении вертишеек преобладают разл. оттенки коричневого цвета. Дятелки обычно бывают буроватыми, с красными, оранжевыми и жёлтыми отметинами и 3 полосами на хвосте. У большинства видов Д. в той или иной мере выражен половой диморфизм в окраске.

Ок. 200 видов, 34–36 родов. Распространены всесветно, за исключением Австралии, Новой Гвинеи, Мадагаскара и Антарктиды; особенно разнообразны в тропич. лесах

Юж. Америки. В России гнездятся 13 видов; наиболее обычны дятлы: большой пёстрый (*Dendrocopus major*), малый пёстрый (*D. minor*), белоспинный (*D. leucotos*) и чёрный (*Dryocopus martius*); их ареалы протянулись через всю Евразию. Почти исключительно лесные древесные птицы; лишь некоторые сев.-амер. и афр. виды обитают в безлесных ландшафтах. Большинство Д. полностью оседлы, остальные в негнездовой сезон кочуют с места на место

в поисках корма или перелётны. Обычно держатся поодиночке и только в период размножения – парами. Некоторые виды живут семейными кланами, включающими неск. размножающихся взрослых особей обоего пола и множество молодых птиц-помощников. Основу рациона всех Д. составляют насекомые (иногда почти исключительно муравьи); некоторые виды питаются и растит. кормами. Напр., большой пёстрый дятел во множестве потребляет семена хвойных деревьев; желудёвый дятел (*Melanerpes formicivorus*) питается почти исключительно желудями, которые запасает в специально устроенных «кладовых»; представители мн. видов пьют древесный сок, проделывая для этого отверстия в коре. Большинство Д. гнездятся в дуплах, которые сами выдалбливают в стволах деревьев, в норах, выкопанных в термитниках или прямо в земле. Выстилка внутри убежищ отсутствует. В кладке 2–14 яиц, которые оба партнёра насиживают 11–21 сут; птенцы остаются в гнезде 18–25 сут. 7 видов Д. – в Красной книге МСОП, 2 вида – в Красной книге РФ.