

ОСОЁД

Авторы: В. М. Лоскот



Обыкновенный осоед.

ОСОЁД, обыкновенный осоед (*Pernis apivorus*), хищная птица сем. ястребиных. Длина 52–60 см, масса 440–1050 г, самки немного крупнее самцов. Осоедов рода *Pernis* (3 вида) от внешне сходных [канюков](#) (*Buteo*) отличают: небольшая голова, относительно плоский клюв, узкие, щелевидные ноздри, отсутствие костных надглазничных валиков, лоб, подбородок и уздечка, покрытые плотными чешуевидными перьями, удлинённая шея, утолщённые мелкие щитки на неоперённой части цевки и пальцах, менее загнутые когти. Крылья более длинные и острые, хвост длинный, слегка закруглённый. Окраска оперения О. чрезвычайно изменчива, включает светлые и промежуточные морфы. У взрослого самца голова или только её передняя часть серая; верх тёмно-бурый разных оттенков; низ тела обычно светлее, бурый, коричневый, охристый или белый, часто пёстрый, с тёмными продольными пятнами или поперечными

полосами; хвост буровато-серый с 3 тёмными поперечными полосами – широкой на вершине и 2 узкими у основания. Восковица серая, радужная оболочка глаз ярко-жёлтая, лапы жёлтые. У самки серый цвет на голове менее выражен или отсутствует. Молодых особей отличают жёлтая восковица, коричневатая радужная оболочка глаз, 4 поперечные полосы на хвосте. Населяет леса и лесостепи Европы и Зап. Сибири, на восток до Алтая (до 90° в. д.), изолированно гнездится в горах Передней Азии, Крыма и Кавказа, поднимаясь до выс. 2000 м; зимует в Тропич. Африке. Летом основу рациона взрослых особей и птенцов составляют осы (отсюда назв.), шмели и шершни, их личинки и куколки. О. находит гнёзда насекомых (до 4–6 в день) с помощью острого зрения и слуха. Птицы медленно облетают охотничий участок на небольшой высоте, затем подолгу следят за добычей с присады или расхаживая по земле. Соты земляных ос выкапывают лапами и клювом с глубины до 0,5 м. Поедают также др. насекомых (особенно жуков, прямокрылых, стрекоз, гусениц) и мелких позвоночных животных, гл обр. лягушек, ящериц, грызунов и птиц (их яйца и птенцов). Гнёзда (60–70 см в диаметре, выс. 28–32 см) строят из веток на деревьях (на выс. до 23 м), выстилают их веточками с зелёными листьями или хвоей; занимают также старые постройки на деревьях др. хищных птиц средней величины и вóрона. В кладке 1–3, обычно 2 яйца, насиживают 30–35 дней оба родителя; молодые особи вылетают через 40–44 дня, взрослые кормят их ещё около месяца. Близкий вид, более крупный, – хохлатый осоед (*P. ptilorhyncus*), обитает на юге Вост. Сибири и Дальнего Востока, в КНДР, Сев.-Вост. Китае, Японии, Юж. и Юго-Вост. Азии.