

ОЛЯПКОВЫЕ

Авторы: В. М. Лоскот



Оляпка обыкновенная.

Фото Helge Sorensen

ОЛЯПКОВЫЕ (Cinclidae), семейство околоводных птиц отр. воробьинообразных. Длина 14–23 см; масса от 38 г (рыжегорлая оляпка, *Cinclus schulzi*) до 89 г (бурая оляпка, *C. pallasii*). Сложение плотное, коренастое; шея короткая. Клюв прямой, удлинённый; щетинки в углах рта отсутствуют; щелевидные ноздри прикрыты кожистыми крышечками, ушные отверстия – клапанами. Крылья закруглённые; хвост короткий, прямо срезанный; ноги относительно длинные, сильные; пальцы и когти короткие, крепкие. Оперение плотное, густое, ненамокающее; аптерии покрыты пухом. В окраске преобладают тёмно-бурые, серые, коричневые и рыжие тона, у двух видов присутствуют белые участки оперения; самки

похожи на самцов, молодые особи – пятнистые. Полёт прямой, стремительный; хорошо бегают, часто приседают, подёргивая хвостом; могут плавать и взлетать с воды. Единственные ныряющие представители отряда. Обитают по берегам горных рек и потоков с прозрачной водой, от предгорий до выс. 5500 м (Гималаи). Один род оляпки (*Cinclus*) с 5 видами; три из них обитают в горах зап. части Нового Света, два – в Евразии (один из них проник в Сев.-Зап. Африку); сев. популяции перелётные, высокогорные популяции спускаются к незамерзающим участкам рек. В России обитают обыкновенная (*C. cinclus*) и бурая оляпки. Питаются водными беспозвоночными, гл. обр. насекомыми, ракообразными, моллюсками, а также мелкими рыбами и икрой. За добычей ныряют на глубину до 1,5 м, оставаясь под водой до 20 с. Шаровидное гнездо из мха, сухих древесных листьев и стеблей злаков обычно укрывают над водой в нишах среди камней или корней, в расщелинах скал, постройках, иногда за водопадом. В кладке 2–7 (обычно 4–5) яиц; насиживает самка 14–20 дней. Молодые особи покидают гнездо через 20–28 дней после вылупления, родители кормят их ещё 1–2 нед. В Красную книгу МСОП внесена рыжегорлая оляпка, обитающая лишь на вост. склонах Центр. Анд.