

НЕРАЗЛУЧНИКИ

Авторы: В. М. Лоскот



Фото В. В. Климова

Чернощёкий неразлучник.

НЕРАЗЛУЧНИКИ (*Agapornis*), род птиц сем. попугаевых. 8 видов, распространены в Африке к югу от Сахары, сероголовый Н. (*A. canus*) – на Мадагаскаре. Небольшие клинохвостые попугаи коренастого сложения. Длина 13–18 (чаще ок. 15) см, масса от 25–31 г (сероголовый Н.) до 49–66 г (чернокрылый Н., *A. taranta*). Крылья острые; хвост короткий, закруглённый или ступенчатый; клюв светло-серый, чёрный или красный (7 видов); ноги тёмные. Глаза небольшие, радужная оболочка обычно тёмная; для 4 близких видов характерны широкие белые кольца вокруг глаз. В окраске оперения самцов

преобладают насыщенные зелёные тона; роль видовых маркёров играют яркие красные, чёрные, голубые, синие и жёлтые участки на голове, шее, груди, пояснице, надхвостье и хвосте. Самки похожи на самцов или отличаются деталями окраски (3 вида), оперение молодых более тусклое. Населяют тропич. леса и их опушки, саванны, кустарниковые полупустыни и культурный ландшафт, включая городские парки; в горах гнездятся до выс. 3400 м (чернокрылый Н.). Питаются гл. обр. семенами (особенно злаков и акаций), также почками, цветами, молодыми листьями, ягодами и плодами (в т. ч. инжира и манго). Пары постоянны и партнёры обычно держатся вместе (отсюда назв.); размножаются в сезон дождей. Шаровидное с боковым входом гнездо строят среди ветвей деревьев или кустарников из прутиков и сухих стеблей, которые переносят между перьями нижней части спины и надхвостья. Гнездятся также в дуплах, норах ласточек, щурок и зимородков, в массивных постройках

общественных ткачиков, термитов и муравьёв. В кладке 3–8 яиц; насиживает самка 22–25 дней; молодых особей кормят в гнезде 38–44 дня. В Красной книге МСОП 3 вида: чернощёкий Н. (*A. nigrigenis*) отнесён к уязвимым видам, численность других близка к угрожаемой. Н. размножаются в неволе и популярны у любителей, особенно розовощёкий (*A. roseicollis*) и масковый (*A. personatus*); выведено неск. оригинальных цветовых форм.