

# ПОГАНКООБРАЗНЫЕ

Авторы: Е. М. Коблик



Серощёкая поганка.

Fish and Wildlife Service

ПОГАНКООБРАЗНЫЕ (Podicipediformes), отряд водоплавающих птиц, включающий единственное сем. поганковые (Podicipedidae). П. сближали с гагарами, журавлеобразными, ржанкообразными; ныне их ближайшими родственниками считаются фламинго. Первые ископаемые П. известны из верхнего мела Чили. Центр происхождения и совр. разнообразия группы – Юж. Америка. Птицы малых и средних размеров (длина 22–60 см, масса от 120 г до 2 кг). Все поганки имеют обтекаемое тело, с

далеко отнесёнными назад короткими ногами, каждый палец которых снабжён кожистой плавательной лопастью. Шея длинная и гибкая, голова небольшая, с заострённым клювом, крылья узкие, хвоста практически нет. Оперение густое и плотное, покрыто водоотталкивающей смазкой. Общий тип окраски, особенно в зимнем наряде, стандартен для водоплавающих птиц – тёмный верх, светлый низ. В брачный период на голове мн. видов развиты яркие украшающие перья (хохлы, воротники), часто бывают ярко окрашены глаза и клюв. Самец и самка практически неразличимы, пуховые птенцы полосатые, молодые сохраняют полосы на шее и голове до весенней линьки. П. прекрасно плавают и ныряют, используя ноги в качестве вёсел, по суше передвигаются с большим трудом. Полёт тяжёлый, неманёвренный, могут взлетать только с воды, после длительного разбега. Неск. тропич. видов утратили способность к полёту.

Распространены всесветно, кроме полярных областей и некоторых океанич. островов, в Зап. полушарии представлено 5 из 6 родов и 15 из 22 совр. видов поганок. В России

гнездятся 5 видов из 2 родов (в т. ч. чомга, серощёкая поганка – *Podiceps griseigena*). Питаются почти исключительно рыбой и водными беспозвоночными. Для гнездования избирают пресные водоёмы со стоячей или слабо текущей водой, с густой надводной растительностью. На миграциях и зимовках встречаются вдоль мор. побережий. Спариванию предшествуют брачные игры на воде со сложными, часто синхронными движениями. Издают звуки в виде свиста, трели, визга, носовые и гортанные крики. Гнездо из растит. материала пара строит на мелководье или у уреза воды. В кладке от 2 до 10 продолговатых яиц, насиживание длится 20–30 дней. Первое время после вылупления птенцов родители плавают, держа их на спине, могут даже нырять, спрятав их под крылья. Постепенно птенцы всё чаще сходят в воду, учатся нырять, самостоятельно кормиться, через 44–79 дней выводки распадаются. П. гибнут в рыбацких сетях, страдают от загрязнения и нарушения водного режима акваторий, акклиматизации в ряде водоёмов крупных хищных рыб. По данным Красной книги МСОП, 3 узкоареальных вида находятся на грани исчезновения, 2 – вымерли в историч. время.