

ПОГАНКООБРАЗНЫЕ

Водоплавающие птицы размером со среднюю утку или с чирка. На воде сидят низко. Клюв не плоский, остроконечный. От гагар с расстояния отличаются меньшими размерами, более легким телосложением. В брачное время большинство видов имеет украшающие перья в виде парных хохлов и воротников, которые птицы могут сильно распушать или складывать. Низ тела атласно-белый, верх - бурый или черный с рыжим. Перепонки на ногах нет, пальцы и цевка сильно уплощены. Рулевые перья редуцированы, ноги сильно отставлены назад и в полете торчат позади туловища. Крылья узкие и короткие. Внешне самцы и самки очень похожи, только самцы немного крупнее и имеют чуть более пышные украшения на голове. Поганки не имеют родственных связей с гагарами. Их сходство обусловлено общими приспособлениями к водному образу жизни. Они всю жизнь тесно связаны с водой и великолепно приспособлены к нырянию, имеют плотное удлиненное веретенообразное тело, покрытое густым оперением. При плавании и нырянии пользуются только ногами. Крылья при этом сложены на спине и большей частью скрыты в особом кармане из перьев. По земле не ходят, взлетают с воды после большого разбега. Полет быстрый и прямолинейный. В наших широтах поганки перелетны, прилетают с зимовок поздно, уже после освобождения большей части водоемов от льда. Лоселяют- ся на водоемах с богатой водной и полуводной растительностью и на болотах с участками открытой воды. Весной появляются уже в основном парами, сформированными на зимовках и на пролете. В предгнездовое время нередко можно видеть разнообразные брачные церемонии, когда самцы и самки танцуют друг перед другом, распушают воротники, становятся столбиком, преподносят "подарки" из пучков водорослей. Часть церемониала проходит с богатым звуковым сопровождением.

Многие погайки селятся не только одиночными парами, но и колониями, иногда многочисленными, чаще всего под покровительством колоний чаек и крачек, которые не только предупреждают криками об опасности, но и активно изгоняют хищников. Гнездо, как правило, имеет вид плавающего или полуплавающего плотика из осоки, тростника, рогоза, водорослей, часто из полусгнивших. В толще преющего гнездового материала повышается температура, что помогает обогреванию кладки. Верх гнезда едва возвышается над водой, в гнезде всегда сыро. Реже устраивают гнезда на сплавинах и очень редко - на твердых низких берегах.

Кладка обычно состоит из 3-6, удлинённо-овальных яиц. При откладывании они имеют матово-белую скорлупу, иногда с известковым налетом. От контакта с гнездовым материалом яйца быстро приобретают "болотный", желтоватый, бурый и даже густо-коричневый цвет, служащий для маскировки.

Насиживают самец и самка, поочередно, не оставляя кладку без присмотра. При опасности стараются закрыть яйца подстилкой и только после этого покинуть гнездо. И все же часто бывает, что гнездо разоряют вороны, чайки или луни или волны смывают яйца с плоского гнезда. В таких случаях пара может загнездиться повторно. Пуховые птенцы имеют красивую полосатую окраску, наиболее выраженную на голове. Позади клюва есть небольшие красные кожистые бляшки, служащие терморегуляторами и спасающие маленьких птенцов от перегрева. У птенцов серошею поганки, чомги и малой поганки перья редуцированы, ноги сильно отставлены назад и в полете торчат позади туловища. Крылья узкие и короткие. Внешне самцы и самки очень похожи, только самцы немного крупнее и имеют чуть более пышные украшения на голове. Поганки не имеют родственных связей с гагарами. Их сходство обусловлено общими приспособлениями: полосатость головы сохраняется до глубокой осени, когда они уже хорошо летают и вполне самостоятельны.

Первые дни птенцы проводят в гнезде, обычно сидя на спине у одного из родителей, или плавают вместе с ними по гнездовому водоему, также стараясь при любом удобном случае залезть к ним на спину, спрятаться под крыльями, в перьях. Родители при опасности могут нырять с птенцами на спину. Кормят птенцов долго, даже уже оперяющихся. Постепенно птенцы учатся кормиться и спасаться от врагов самостоятельно. В возрасте 5-8 недель они способны летать, и к этому времени выводки уже обычно распадаются. Молодые, как правило, улетают на юг после отлета взрослых. До поздней осени не задерживаются. Миграции происходят в ночное время, так что отлет малозаметен. Основная линька начинается еще в гнездовое время. Птицы сменяют весь брачный наряд на более скромный зимний, их внешность радикально меняется, но сохраняется расположение белых полей на крыльях, что облегчает определение птиц в полете. Маховые перья выпадают одновременно, и поганки становятся нелетными на 3-4 недели. Заканчивают линьку покровного оперения осенью или уже на зимовках, а с середины зимы начинается предбрачная линька, когда сменяется часть оперения и вырастают украшающие перья.

Питаются личинками стрекоз, водными клопами, жуками, бокоплавами и другими беспозвоночными. Рыбу ловят лишь немногие из поганок, притом мелкую, чаще всего обитающих в болотах гольянов и колюшек. В желудках поганок всегда присутствуют перья. Птицы выдергивают их из своего наряда или подбирают с воды утиные перья и проглатывают, взрослые кормят перьями птенцов. Перья играют роль фильтра,

задерживающего в желудке хитин насекомых и прочие неперева- римые остатки, и птицы отрывают их в виде погадок. Некоторые охотники стреляют поганок наравне с другой дичью. Вообще, это более легкая добыча, чем утки, потому что менее осторожны. Но поганки всегда считались невкусными, "погаными", а потому и не очень желанным трофеем. Эти птицы очень красочны и милостивы, могут быть украшением любого водоема. Они нередко поселяются на деревенских и пригородных прудах и озерах.

В отряде поганкообразных всего одно семейство поганковых - Podicipedidae. В мировой фауне ок. 20 видов, из них 5 в списке птиц России.

Литература: В.К.Рябицев. "Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири". Екатеринбург. Изд-во Уральского университета, 2000.

-