



ТЕТЕРЕВЬНЫЕ

Авторы: Е. А. Коблик

ТЕТЕРЕВЬНЫЕ, группа птиц отр. курообразных, ранее трактуемая как сем. тетеревиных (Tetraonidae), ныне включается в сем. *фазановых*. 19 видов из 9 родов. Длина от 31–115 см, масса от 270 г до 6,5 кг. Оседлые птицы, адаптированы к существованию в условиях морозных и снежных зим: оперение густое и плотное, ноздри прикрыты перьями, ноги оперены до пальцев (у *белой куропатки* до когтей), пальцы снабжены роговыми бахромками, облегчающими хождение по снегу и удержание на ветвях. Для Т. типичны половой диморфизм в окраске и размерах, полигамия, групповые тока самцов с эффектными позами, ритуальными боями и разнообразной вокализацией, наземное гнездование (насиживает и заботится о птенцах самка), выводковый тип развития. Питаются ягодами и семенами, летом также насекомыми, зимой в осн. хвоей и почками. Зимой многие Т. ночуют в лунках под снегом. Т. – эндемики сев. областей Евразии и Сев. Америки, характерны для горных и зональных тундр (белая куропатка), хвойных и смешанных лесов (*рябчик*, *глухарь*, *дикуша*, *тетерева*), степей и прерий. В России обитают 8 видов; дикуша и кавказский тетерев включены в Красную книгу РФ, остальные – традиционные объекты охоты.