

КОРОЛЬКОВЫЕ

Авторы: В. М. Лоскот



Фото Helge Sørensen

Желтоголовый королёк.

КОРОЛЬКОВЫЕ (Regulidae), семейство птиц отр. воробьинообразных. Длина 8–12 см, масса 4–9 г. Клюв небольшой, тонкий, прямой, с крючком на вершине. Крылья притуплены, хвост относительно короткий, выемчатый. Ноги слабые; цевку спереди прикрывает слитный щиток. Оперение густое, рыхлое, с преобладанием зелёных, серых, светло-охристых или белых тонов; более тусклое у самок. У взрослых птиц на темени имеется яркое жёлтое,

оранжевое или красное пятно. 1 род (*Regulus*), 5–6 видов. Населяют равнинные и горные (гл. обр. еловые и пихтовые) леса в Сев.-Зап. Африке, на Канарских и Азорских островах, на б. ч. Евразии и Сев. Америки; сев. популяции перелётны. В горах К. встречаются до верхней границы лесного пояса (2000–4400 м), совершают сезонные вертикальные перемещения. Желтоголовый (*R. regulus*) и красноголовый (*R. ignicapillus*) корольки относятся к наиболее мелким гнездящимся птицам России. Первый населяет преим. юж. часть лесной зоны от зап. границ до Предбайкалья, изолированно гнездится на Сев. Кавказе и Дальнем Востоке. Красноголовый королёк гнездится на Сев.-Зап. Кавказе и, возможно, в Калининградской обл. На о. Врангеля залетает с Аляски рубиновоголовый королёк (*R. calendula*). Основу рациона К. составляют мелкие насекомые (особенно тли), их личинки и яйца, пауки и моллюски; осенью и зимой поедают также семена и ягоды. Кормятся на наиболее тонких веточках кроны. Толстостенное, почти шаровидное гнездо с глубоким лотком строят обе птицы на высоте 1,5–15 м; обычно оно укрыто среди густых ветвей хвойных деревьев. В кладке 3–13 (у большинства видов 8–11) яиц, насиживает самка 14,5–17

дней, птенцов кормят в гнезде 17–22 дня. В сезон обычно 2 выводка.