

# СОВООБРАЗНЫЕ

Авторы: Е. А. Коблик



Совообразные: 1 – сипуха (*Tyto alba*); 2 – сплюшка (*Otus scops*); 3 – белая сова (*Nictea scandiaca*); 4 – рыбный филин (*Ketupa blakistoni*); 5 – обыкновенный филин (*Bubo bubo*...)

СОВООБРАЗНЫЕ (Strigiformes), отряд птиц. Ранние ископаемые находки датируются поздним палеоценом – ранним эоценом (ок. 60 млн. лет назад). Характерны: крупная голова, оперение на передней части образует лицевой диск, большие направленные вперёд глаза, широкие крылья, короткий хвост, густое рыхлое оперение, покровительственная окраска, вертикальная посадка тела «столбиком». Длина от 12 до 85 см, масса от 42 до 4200 г, самки крупнее самцов. Клюв укороченный, крючковатый, когти загнутые, острые. Зрение преим. бинокулярное, хорошее. Телескопич. форма глазных яблок препятствует широкому обзору, что компенсируется подвижностью шеи. Ведущий анализатор – острый слух, чему способствуют особенности строения ушной области и наличие перьевого лицевого диска, играющего роль параболич. антенны. С. выработали специфич. стиль охоты, гл. преимущество которого – скрытное подкарауливание и внезапное нападение на жертву с близкого расстояния, приспособились к охоте в темноте на достаточно крупную добычу. Задача незаметного приближения к добыче в темноте решается за счёт особой структуры оперения (с «глушителями»). Днём проводят время в укрытиях. Осн. средство коммуникации – разнообразная сложная

вокализация. В брачный период кричат по ночам (от свиста до устрашающего гуканья и «хохота»).

Распространены всемирно, наиболее разнообразны в тропиках. 2 совр. семейства (*совиные* и сипуховые, *Tytonidae*), ок. 35 родов и до 230 видов. Традиционное сближение С. с козодоями и ракшеобразными ныне ставится под сомнение. Илл. см. на с. 563.