



Внешний вид. Примерно в полтора раза больше вороны, полностью черный с синеватым металлическим отливом, молодые птицы с чуть буроватыми концами крыльев. Клюв очень мощный. Хвост клиновидный (в отличие от ворон и грача

), что особенно заметно в полете. Перья на горле заострены, птица то и дело их топорщит и реже машет крыльями в полете, чем другие врановые.

Громкое трубное гортанное "крук", разнообразное карканье, барабанные дробы.

Местообитания. В последние годы стал встречаться в населенных пунктах, где гнездится на высоких зданиях.

Питание. Питается как живой добычей (грызунами, птицами, яйцами и птенцами, лягушками, ящерицами), так и падалью. В Сибири, где народные поверья запрещают стрелять в ворона, он иногда сопровождает охотников или прилетает на звук выстрела, чтобы поживиться остатками добычи. Порой следует также за стаями волков.

Места гнездования. Гнездится в лесах разнообразного типа, по речным долинам. Не избегает и культурного ландшафта.

Месторасположение гнезда. Гнездо обычно помещает на высокоствольных деревьях в развилке ствола и редко на большой боковой ветви на высоте 4-25 м от земли. Иногда гнезда размещает на башнях, колокольнях, высоких зданиях.

Строительный материал гнезда. Гнездо сложено из толстых прутьев с подстилкой из шерсти и конского волоса.

Форма и размеры гнезда. Диаметр гнезда 600-1100 мм, высота гнезда 400-700 мм, глубина лотка 70-100 мм.

Особенности кладки. Кладка из 3-7, чаще 4-6 яиц голубовато-зеленого цвета с серовато-зелеными и бурными крапинками. Размеры яиц: (44-53) x (30-37) мм.

Сроки гнездования. К размножению вороны приступают рано. Уже в январе — феврале можно наблюдать воздушные игры, а в марте птицы приступают к ремонту гнезд. Кладки в гнездах появляются в марте. В апреле вылупляются птенцы, а в мае наблюдаются слетки. После вылета выводки в течение июня — августа кочуют в местах гнездования и только зимой откочевывают южнее.

Распространение. Распространен почти по всей России.

Зимовка. Взрослые вороны обычно зимуют на гнездовых участках, молодые кочуют, собираясь на ночлег большими стаями.

Хозяйственное значение. Ворон является главным в равнинной зоне естественным падальщиком, подбирая умерших естественной смертью и сбитых автомобилями и поездами животных вдоль дорог, а также птиц, разбившихся о провода линий электропередач. Он уничтожает также пищевые отбросы человека вдали от населенных пунктов и организованных свалок. Ворон замечателен своей большой сметливостью, а также продолжительностью жизни. Известен случай, когда эта птица в неволе дожила до 69 лет.

