

ПЕГАНКА

Авторы: В. М. Лоскот



Обыкновенная пеганка.

Фото В. В. Климова

ПЕГАНКА обыкновенная (*Tadorna tadorna*), птица сем. утиных. Длина 55–67 см, масса до 1650 г (обычно 800–1450 г); самец крупнее самки.

Голова, шея, тело и ноги удлинённые; крылья длинные, острые. П. похожа на небольшого гуся с пегим оперением (отсюда назв.). У самца в брачном наряде голова и верхняя часть шеи чёрные с зелёным металлич. блеском; внешние плечевые, вершины первостепенных маховых и рулевых перьев, полоса вдоль середины груди и брюха чёрные; через переднюю часть спины

и грудь проходит красновато-рыжая или каштановая перевязь; подхвостье охристое; остальное оперение белое. Вершины второстепенных маховых перьев образуют тёмно-зелёное «зеркальце», наружных третьестепенных – красновато-рыжее. Клюв ярко-красный, с крупным (до 2 см высотой) кожистым выростом у основания несколько изогнутого кверху надклювья, ноги розовые. Самку отличают менее яркая окраска и маленький нарост на клюве; у молодых особей отсутствует рыжая перевязь; лоб и низ белые; верх головы, шеи, передняя часть спины и плечевые перья серовато-бурые. Гнездится преим. в засушливой зоне Евразии, от зап. Причерноморья и Анатолии до центр. Китая (на восток до 120° в. д., к северу до 52–55°, к югу б. ч. до 40°, местами до 30° с. ш.). Изолированная популяция населяет мор. побережья Зап. Европы и острова, от Ирландии на западе до Финляндии и Эстонии на востоке, к северу до 71° с. ш. в Норвегии, к югу до 45° с. ш. в зап. Франции; отд. поселения известны в Средиземноморье. На б. ч. ареала П. перелётная птица; зимует в Юж. Европе, Сев. Африке и Юж. Азии (на юг до 20° с. ш.). В степях и пустынях селится вблизи солёных

и солоноватых, гл. обр. мелких, водоёмов, иногда на удалении 2–3 км от них; в горах до выс. 2000 м. Питается ракообразными, моллюсками, насекомыми, червями, вегетативными частями и семенами водных и наземных растений (в т. ч. из числа маревых и посевных злаков). Гнездится в норах (лисиц, сурков, дикобраза), нишах среди камней, расщелинах скал и обрывов, дуплах, скирдах или постройках (в т. ч. на гор. зданиях), но иногда открыто на берегу озера среди солянок или в тростнике. Охотно использует также искусств. гнездовья; при этом неск. самок могут занимать разл. ответвления норы с одним входом. Обильный пух, присутствующий в гнездовой выстилке, по теплоизоляционным свойствам близок пуху обыкновенной гаги. Кладку из 3–18 (обычно 8–10) яиц самка насиживает 29–31 день. О выводке заботятся оба родителя; молодые особи приобретают способность к полёту в возрасте 45–50 дней. В Приморье изредка встречалась хохлатая пеганка (*T. cristata*), которая, возможно, сохранилась лишь на северо-востоке Китая.