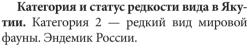
Краснозобая казарка

Rufibrenta ruficollis (Pallas, 1769) Отряд Гусеобразные — Anseriformes Семейство Утиные — Anatidae





Распространение. Гнездовой ареал в Якутии охватывает только крайнюю северо-западную часть ее территории. В настоящее время известно гнездование этого вида в бассейне р. Суолема, в низовьях рр. Анабар и Уэле к югу до 72° 18' с.ш. и к востоку до 116° в.д. Залеты отмечены на о-в Большой Бегичев, до п-ова Терпей-Тумус и западных окраин Оленекского залива, в низовьях р. Оленек, дельте Лены и в низовьях Колымы. Места зимовок расположены в юго-западном Прикаспии, Ираке, на юге Западной Европы [1].

Места обитания и образ жизни. На места гнездования прилетает позже других гусей — в середине-конце июня. Практически сразу она приступает к гнездованию. Гнездовые местообитания вида своеобразны, это почти исключительно высокие береговые обрывы рек — яры, крутые склоны коренного берега. Гнездо — ямка с выстилкой из растительной ветоши



и темно-бурого пуха — может располагаться на любом участке склона, но чаще — в его верхней трети. Непременным условием для гнездования является наличие по соседству гнездящейся пары крупных пернатых хищников: чаще — сапсанов, реже зимняков или белых сов. Редкие случаи, когда краснозобые казарки пытаются гнездиться без птицы-покровителя, даже на малодоступных обрывах, как правило, безуспешны. По соседству с гнездом хищника могут гнездиться как одиночные пары, так и небольшие колонии до нескольких десятков пар казарок. Расстояние между гнездами обычно составляет 30–60 метров.

Кладка состоит из 5–7 яиц сливочно-белого цвета, редко яиц больше или меньше (известны сдвоенные кладки до 10 яиц). Насиживание очень плотное и продолжается 25–27 дней [2].

Численность и лимитирующие факторы. Общая численность вида в настоящее время составляет 80–90 тыс. особей [3], в Якутии не более 400–500 птиц [1]. Главные природные лимитирующие факто-

ры — хищничество песцов, крупных чаек, поморников в гнездовой и выводковый периоды, особенно большой урон наносят хищники в годы низкой численности мышевидных. Из антропогенных факторов — браконьерство, отлов для зоопарков, загрязнение окружающей среды во время разработки полезных ископаемых.

Принятые и необходимые меры охраны. Занесена в Красную книгу РФ [4]. Красный список МСОП-96, Приложение 2 СИТЕС, Приложение 2 Боннской Конвенции, Приложение 2 Бернской Конвенции, Европейский Красный список. Часть обла-

сти гнездования в Якутии совпадает с территорией республиканского ресурсного резервата «Терпей-Тумус». Необходимо дополнительное изучение распространения и состояния популяции, пропаганда охраны и усиление контроля природоохранными органами [1].

Источники информации: 1. Красная книга РС (Я), 2003; 2. Коблик, 2015; 3. Кривенко, Виноградов, 2008; 4. Красная книга РФ, 2001.

Составитель: С.М. Слепцов.