

ШИЛОКЛЮВКИ

Авторы: Е. А. Коблик



Обыкновенная шилоклювка.

Фото В.В. Климова

ШИЛОКЛЮВКИ (*Recurvirostra*), род куликов сем. шилоклювковых (*Recurvirostridae*). Длина 40–50 см, размах крыльев до 70 см, масса до 0,5 кг. Ноги длинные, между передними пальцами перепонки, позволяющие Ш. хорошо плавать. Тонкий клюв загибается вверх. Осн. тон оперения самцов и самок белый с чёрными (иногда рыжими) полями. Питаются мелкими ракообразными, выцеживая их из поверхностного слоя воды; характерна

групповая «косьба» клювом перед собой из стороны в сторону. 4 вида. Обыкновенная (*R. avosetta*), американская (*R. americana*) и австралийская (*R. novaehollandiae*) Ш. гнездятся колониями у солёных водоёмов в аридных зонах Евразии, Африки, Сев. Америки, Австралии. Андская Ш. (*R. andina*) населяет высокогорные (до 3100 м) озёра Перу и Боливии. Из умеренных широт на зиму улетают в тропики. Гнёзда из растит. материала и грязи обычно строят на низких островах или на мелководье.

Обыкновенная Ш. внесена в Красную книгу РФ.