

был обильный урожай рябины, которой, видимо, и питалась синяя птица. Здесь же 5 марта 1981 пел самец. По сведениям, полученным от Р.Зайнутдинова, здесь живут две пары синих птиц: одна – ниже Нижнего Кульса, вторая – в ущелье между Нижним и Средним Кульсаем.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2013, Том 22, Экспресс-выпуск 877: 1272-1273

Нахождение колпицы *Platalea leucorodia* в Уймонской степи (Центральный Алтай)

В.А.Селевин

Второе издание. Первая публикация в 1929*

При обработке коллекций Зоологического музея Томского университета мне попался экземпляр колпицы *Platalea leucorodia* из Уймонской степи, находящейся в Центральном Алтае. Это – молодая птица в наряде первой осени, добытая в июле 1897 года около деревни Верхний Уймон (3064 футов над уровнем моря). Шкурка поступила от Н.Д.Флягина. Размеры экземпляра (мм): клюв 166, плюсна 152, крыло 400. Клюв жёлтый. По величине крыла экземпляр несколько заходит за пределы крайних размеров, даваемых Хартертом для типичной *Platalea l. leucrodia* L. (360-397 мм, в большинстве же до 380 мм). По мнению Хартерта, азиатские колпики в общем немного крупнее европейских (клюв до 235 мм, крыло до 405 мм) и поэтому он их относит к *Platalea leucrodia major* Temm. & Schleg. Науман, в новом издании, отмечая значительные индивидуальные колебания в размерах у колпиков, даёт величину крыла в 380-400 мм для взрослых европейских птиц и 365 мм для молодого экземпляра. Он же указывает на изменчивость характера окраски первых маховых, что присуще молодым птицам. Данный экземпляр имеет меньше бурого на четырёх первых маховых, чем молодой колпик, добытый в октябре 1909 года на реке Томи возле Томска (крыло последнего 377 мм).

Насколько знаю, колпик не указывался пока никем из исследователей Алтая. Нет этого вида и в последней сводной работе о птицах Русского Алтая академика П.П.Сушкина (1938).

Что касается залётов колпицы в предгорья Западного Алтая, то мне известно, кроме того, три случая добычи этих птиц в 1925-1928 годах

* Селевин В.А. 1929. Нахождение колпика в Уймонской степи // *Uragus* 1 (9): 26.

охотниками близ устья реки Ульбы в окрестностях Усть-Каменогорска, затем на среднем течении реки Убы и однажды в долине Иртыша между устьями названных рек. О случае залёта колпицы в Приалейскую степь (Локоть) мне сообщил мой друг А.Н.Белослюдов.

Пользуясь случаем выразить свою искреннюю признательность профессору Г.Э.Иоганзену, заведующему Зоологическим музеем, за предоставление мне возможности работать под его наблюдением в Музее университета.

Литература

Сушкин П.П. 1938. *Птицы Советского Алтая и прилежащих частей северо-западной Монголии*. М.; Л., 1: 1-320, 2: 1-436.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2013, Том 22, Экспресс-выпуск 877: 1273

Характер пребывания каравайки *Plegadis falcinellus* в низовьях Сырдарьи и Тургая

А.Н.Пославский

*Второе издание. Первая публикация в 1991**

В низовьях Сырдарьи и на Тургае на обследованных озёрах Камышлыбаш, Малый Чумышколь, Лайколь, Каязды, Акчатау, Байтакколь, Кармакколь, Джангельдыколь, Корколь, Жаркамыс, Бугунколь, Айколь каравайка *Plegadis falcinellus* на гнездовье не найдена и встречается только во время миграций. В дельте Сырдарьи 12 мая 1983 наблюдали трёх птиц, летевших с запада на восток над озером Камышлыбаш. На озёрах в низовьях Тургая за июнь-июль 1983 года каравайка не встречена. Рыбаки, ежегодно проводящие здесь весенне-летний лов, сообщили, что в последние годы эта птица наблюдается здесь исключительно редко.



* Пославский А.Н. 1991. Краткие сообщения о каравайке [в низовьях Сырдарьи и на Тургае] // *Редкие птицы и звери Казахстана*. Алма-Ата: 49-50.