



Орнитологический вестник

Казахстана и Средней Азии

выпуск 4

УДК 598.2/9 (574+575)

ББК 28.693.35

О-68

Орнитологический вестник Казахстана и Средней Азии. - Вып. 4. - Алматы: МОО - СОПК, 2017. - 360 с.

Четвёртый выпуск посвящён 100-летию со дня рождения выдающегося зоолога и организатора зоологической науки в регионе Средней Азии, академика АН Туркменистана, доктора биологических наук, профессора Анвера Кеюшевича Рустамова. Этот выпуск продолжает публикацию результатов научных исследований в регионе Казахстана и Средней Азии. Впервые дан полный список авифауны Западного Тянь-Шаня в его географических границах на территории трёх государств (Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан) и обзор динамических процессов авифауны в течение последних 100 лет. Тематически близки к этой статье материалы о наблюдениях за птицами бассейна реки Пскем и обзор гнездящихся птиц Сырдарьинского Карагатау. Много новейших данных содержат две статьи о кречётке, статья о динамике орнитофауны Тениз-Кургальджинских озёр, обзор распространения туркестанского тювика на территории бывшего СССР и зимнего населения птиц города Талдыкорган, материалы по угрожаемым и малоизученным видам птиц Восточного Туркменистана и зимнему учёту серых журавлей в юго-восточном Туркменистане. Особое значение для современных орнитологов имеет публикация орнитологических дневников Игоря Александровича Долгушина. Немало интересной информации содержится в разделах «Краткие сообщения», «Научные заметки» и «Даты». Завершает выпуск «Список птиц Казахстанско-Среднеазиатского региона (Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан)».

Редакционная коллегия:

А.Ф. Ковшарь (главный редактор), Э.А. Рустамов, О.В. Митропольский,
А.С. Левин, В.А. Ковшарь (секретарь),

Ornithological News of Kazakhstan and Middle Asia. Volume 4. Almaty, 2017. 360 pp.

The fourth issue is dedicated to 100-anniversary of outstanding zoologist and organizer of the zoological science in Middle Asian region, academician of the Turkmenistan's Academy of Sciences, doctor of biological sciences, professor Anver Keyushevich Rustamov. This issue continues publication of scientific research results in the region of Kazakhstan and Middle Asia. For the first time the full list of West Tien Shan avifauna is given in its geographical limits on the territory of three countries (Kazakhstan, Kyrgyzstan, Uzbekistan) and review of avifauna's dynamic processes in the last 100 years. Thematically close to this article are materials on the observations of birds in Pskem river basin and review of the nestingbirds of Syrdarya Karatau. A lot of new data is presented in the two articles on Sociable Lapwing, in the article on ornithofauna's dynamics of Teniz-Kurgaldzhin lakes, review of Shikra's distribution on the territory of former USSR and winter bird population in Taldykorgan city, materials on threatened and data deficient bird species of Eastern Turkmenistan and winter counts of Common Cranes in South-Eastern Turkmenistan. Of special importance to modern ornithologists is the publication of ornithological field notes of Igor Alexandrovich Dolgushin. Some interesting information is contained in the sections of "Short information", "Notes" and "Memories". The issue finishes with "The list of birds of Kazakhstan – Middle Asia region (Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan)".

Editorial Board:

Anatoly F. Kovshar (Editor-in-chief), Eldar A. Rustamov, Oleg V. Mitropolsky,
Anatoly S. Levin, Victoria A. Kovshar (Assistant editor),



Данный выпуск издан на средства
Мензбировского орнитологического общества и
Союза охраны птиц Казахстана



ISBN 978-601-7287-27-6

© Мензбировское орнитологическое общество (МОО)
© Союз охраны птиц Казахстана (СОПК)

УДК 598.416 (574.241)

Малый фламинго *Phoenicopterus minor* Geoffroy Saint-Hilaire, 1798 – новый вид в фауне Казахстана

Р.С. Уразалиев

Казахстанская ассоциация сохранения биоразнообразия (АСБК), Астана, Казахстан
e-mail: ruslan.urazaliyev@acbk.kz

Ареал малого фламинго (*Phoenicopterus minor*) сосредоточен в восточных районах экваториальной Африки на солёных озерах Эфиопии, Кении и Танзании; несколько небольших колоний находятся в южной и западной частях Африки (Stattersfield, Capper, 2000). В Азии малый фламинго живет только в Индии, штате Гуджарат, и прилегающем к нему небольшом участке Пакистана (Grimmett et al., 2011). Вне периода гнездования он широко кочует по Африке, Аравийскому полуострову, Пакистану и Индии; отдельные особи залетают на тысячи километров. Известны залёты в Марокко, Испанию, Францию (Svensson, 2009). Для территории СНГ зафиксирована всего одна встреча на юге Украины – 3 августа 2007 г. малого фламинго подобрали близ пос. Лиманское Одесской обл. (Рединов К.А., устн. сообщ.).

8 сентября 2015 г. на оз. Малый Тенгиз (территория Коргалжынского заповедника) волонтёром из Германии Стивом Класаном (Steve Klasan), который проводил учёты водоплавающих птиц в рамках проекта АСБК, среди скопления обыкновенных фламинго (*Phoenicopterus roseus*) были обнаружены две особи малого фламинго (*Phoenicopterus minor*). 10 сентября на место выехала группа членов АСБК, которые обнаружили тех же двух малых фламинго в том же заливе вместе с обычными фламинго. Эти встречи оказались первыми, официально подтверждёнными фотографиями (см. вклейку 4).

Недавно, просматривая свои старые дневники, я обнаружил интересное примечание против записи о наблюдении стаи обыкновенных фламинго (784 особи) на оз. Саумалколь (Коргалжынский район, Акмолинская область). Запись датирована 14 июня 2009 г. и гласит: «один красный». После встречи малых фламинго в Казахстане в 2015 г. это примечание показалось мне очень интересным, поэтому я обратился к фотоархивам за тот период. К сожалению, поиск фотографий не увенчался успехом, но зато я нашел видео, снятое Алёной Кошкиной, где была запечатлена эта стая обыкновенных фламинго. При просмотре видеоролика, в кадрах двух сцен оказался тот самый «один красный» – значительно меньше рядом стоящих больших фламинго, более ярко окрашен, с тёмным клювом. Сомнений в том, что это малый фламинго, у меня уже не было. Таким образом, первой документированной находкой становится встреча 2009 года.

Если рассуждать о том, когда и откуда малые фламинго могли попасть к нам, то ближайшие места гнездования этого вида находятся в Пакистане в 3000 км от мест встреч, и маловероятно, что птицы совершили столь дальний залёт летом/осенью. По всей видимости, малые фламинго прилетели сюда весной, присоединившись к стаям обыкновенных фламинго, и провели здесь всё лето. В отличие от обычных фламинго, пищу малого фламинго составляют главным образом сине-зелёные и диатомовые водоросли. Однако, при отсутствии основного корма, малый фламинго употребляет в пищу личинок насекомых и веслоногих раков (артемий) (Гладков и др., 1970). Поэтому, пережить летний сезон на озёрах Тенгиз-Коргалжынского региона ему не составляет проблем.



Фото Р. Уразалиева и А. Шмаленко