

ISSN 0869-4362

Русский  
орнитологический  
журнал

2014  
XXIII



ЭКСПРЕСС-ВЫПУСК  
1015  
EXPRESS-ISSUE

Русский орнитологический журнал  
The Russian Journal of Ornithology

Издается с 1992 года

Том XXIII

Экспресс-выпуск • Express-issue

2014 № 1015

## СОДЕРЖАНИЕ

---

- 1937-1942 Фенология прилёта чёрного стрижа *Apus apus* в город Саратов. В. Г. ТАБАЧИШИН, Е. Ю. МОСОЛОВА, М. В. ЕРМОХИН
- 1942-1945 Редкие гнездящиеся птицы Калининграда. Е. Л. ЛЫКОВ
- 1946-1949 Формирование городской популяции кряквы *Anas platyrhynchos* в Усть-Каменогорске. Н. Н. БЕРЕЗОВИКОВ, К. П. ПРОКОПОВ
- 1949-1951 Пёстрый каменный дрозд *Monticola saxatilis*, новый вид в фауне птиц Наурзумского заповедника. М. К. БАЙДИЛЬДИН, А. Ю. ТИМОШЕНКО
- 1951-1954 Летняя встреча евразийских чёрных казарок *Branta bernicla bernicla* в Сестрорецке. Б. М. КАТАЕВ
- 1955-1957 Факт гнездования кречётки *Chettusia gregaria* в саратовском Заволжье. М. Л. ОПАРИН, О. С. ОПАРИНА, А. Б. МАМАЕВ, О. А. РУБАН
- 

Редактор и издатель А. В. Бардин

Кафедра зоологии позвоночных

Биолого-почвенный факультет

Санкт-Петербургский университет

Россия 199034 Санкт-Петербург

# 2014 № 1015

## CONTENTS

---

- 1937-1942 Phenology of arrival of the common swift *Apus apus* in the city of Saratov. V. G. TABACHISHIN, E. Yu. MOSOLOVA, M. V. ERMOKHIN
- 1942-1945 Rare breeding birds of Kaliningrad. E. L. LYKOV
- 1946-1949 Formation of urban population of the mallard *Anas platyrhynchos* in Ust-Kamenogorsk. N. N. BEREZOVNIKOV, K. P. PROKOPOV
- 1949-1951 The common rock thrush *Monticola saxatilis*, a new species in the bird fauna of Naurzum Reserve. M. K. BAYDILDIN, A. Yu. TIMOSHENKO
- 1951-1954 Summer record of the dark-bellied brent goose *Branta bernicla bernicla* Sestroretsk, St. Petersburg. B. M. KATAEV
- 1955-1957 Nesting of the sociable lapwing *Chettusia gregaria* in Saratov Zavolzhie. M. L. OPARIN, O. S. OPARINA, A. B. MAMAEV, O. A. RUBAN
- 

*A. V. Bardin, Editor and Publisher*  
Department of Vertebrate Zoology  
St.-Petersburg University  
St.-Petersburg 199034 Russia



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2014, Том 23, Экспресс-выпуск 1015: 1949-1951

## **Пёстрый каменный дрозд *Monticola saxatilis*, новый вид в фауне птиц Наурзумского заповедника**

**М.К. Байдильдин, А.Ю. Тимошенко**

*Мурат Койшибаевич Байдильдин.* Наурзумский государственный природный заповедник,  
Костанайская область, Наурзумский район, село Караменды, Казахстан.

E-mail: b\_murat\_91@mail.ru

*Алексей Юрьевич Тимошенко.* Казахстанская ассоциация сохранения биоразнообразия (АСБК),  
Астана, Казахстан. E-mail: naur\_timoshenko@mail.ru

*Поступила в редакцию 7 июля 2014*

Пёстрый каменный дрозд *Monticola saxatilis* (Linnaeus, 1776) распространён от Средиземноморья до Центральной Азии. В Казахстане обыкновёнен по всем хребтам Тянь-Шаня, многочислен в восточной половине Каратау, обычен в Джунгарском Алатау (Гаврилов 1970). Повсеместно гнездится на казахстанской части Алтая. В районе Маркакольского заповедника гнездится по скалистым участкам в лесном и альпийском поясах Курчумского хребта и Азутау с плотностью 1-2 пары на 100 км<sup>2</sup>. (Березовиков 2009). Обычен по горным группам в Центральном Казахстане. Имеются изолированные находения для Улытау, а также для Мугоджар, где пёстрые каменные дрозды не многочисленны. Летние встречи известны для Кызылкумов (Чельцов-Бебутов близ Сыр-Дарьи добыл самца с увеличенными семенниками 31 мая 1948), Гребенских гор (южнее Оренбурга) и окрестностей Зеренды. На территории Коргалжынского заповедника отмечены три встречи по одной птице в 1980, 1983 и 2005 годах (Кошкин 2007). Таким образом, в Казахстане проходит северная граница области гнездования пёстроного каменного дрозда, которая определяется находением в Мугоджарах, Улытау, Аюлах и Семейтау (Гаврилов 1970).

Для Южного Урала пёстрый каменный дрозд является редким залётным видом (Захаров 2006). Одиночный самец был отмечен Немковым 20 мая 1991 в непосредственной близости от границ региона в Оренбургском заповеднике. Кроме того, В.А. и К.В. Валуевы в 2003 году наблюдали самку пёстроного каменного дрозда в Башкирии в 3 км вверх по течению реки Белой.

7 мая 2014 один из авторов наблюдал одиночного самца пёстрого каменного дрозда на территории Наурзумского заповедника в окрестностях кордона «Сад». Птица держалась во дворе инспекторского кордона, оказалась не очень пугливой, что позволило сделать несколько снимков, которые помогли определить птицу (см. рисунок).



Пёстрый каменный дрозд *Monticola saxatilis*, самец.  
Наурзумский заповедник. 7 мая 2014. Фото М.К.Байдильдина.

Местный инспектор Н.Кульбабенов (устн. сообщ.) наблюдал этих птиц ещё с 20-х чисел апреля. Их было две и прилетали они со стороны заброшенного песчаного карьера, что в 4-5 км севернее кордона. После нами посещалось место первой встречи птиц 23 мая, но все поиски обнаружить птиц оказались тщетными, хотя дроздов инспектор видел 19 мая. 27 мая группой венгерских биологов на данной территории наблюдались три взрослых пёстрых каменных дрозда. В литературе описаны случаи гнездования этих птиц в заброшенных строениях и карьерах. Однако при обследовании песчаного карьера они не обнаружены, а ближайшие строения находятся исключительно на территории инспекторского кордона. Таким образом, можно лишь предполагать о возможном гнездовании данного вида в Наурзумском заповеднике, что, конечно же, требует дополнительных наблюдений. Но уже сейчас перечисленные наблюдения пёстрого каменного дрозда позволяют включить этот вид в список птиц заповедника.

#### Литература

- Гаврилов Э.И. 1970. Род каменный дрозд – *Monticola* // *Птицы Казахстана*. Алма-Ата, 3: 506-513.
- Березовиков Н.Н. 2009. Птицы Маркакольского заповедника // *Тр. Маркакольского заповедника*. Усть-Каменогорск, 1, 2: 227-248.

- Кошкин А.В. 2007. Фауна Коргалжынского заповедника: рыбы, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие (аннотированные списки видов). Астана: 1-62.
- Захаров В.Д. 2006. Птицы Южного Урала. Миасс: 1-229.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2014, Том 23, Экспресс-выпуск 1015: 1951-1954

## Летняя встреча евразийских чёрных казарок *Branta bernicla bernicla* в Сестрорецке

Б.М.Катаев

Борис Михайлович Катаев. Зоологический институт РАН, Университетская набережная, д. 1, Санкт-Петербург, 199034, Россия. E-mail: harpalus\_bk@inbox.ru

Поступила в редакцию 10 июля 2014

Чёрная казарка *Branta bernicla* (Linnaeus, 1758) – обитатель прибрежных арктических тундр Евразии и Северной Америки. Согласно современным данным, вид формирует три хорошо различимых подвида: *B. b. bernicla*, *B. b. hrota* (O.F.Müller, 1776) и *B. b. nigricans* (Lawrence, 1846), которые порой рассматриваются в составе двух или трёх отдельных видов (Millington 1997; Sangster *et al.* 1999; Goose 2000; Sangster 2000; Степанян 2003; Dickinson 2003; Коблик, Редькин 2004 а,б). Чёрных казарок, гнездящихся к востоку от реки Лены, некоторые исследователи выделяют в отдельный подвид *B. b. orientalis* Tougarinov, 1941, зимующий не в Западной Европе, как гнездящиеся западнее *B. b. bernicla*, а на побережьях Японии и Китая (Тугаринов 1941; Птушенко 1952; Кищинский, Вронский 1979).

Через Ленинградскую область проходит один из основных путей миграции номинативного подвида – евразийской чёрной казарки, гнездящейся в Западной Сибири и на близлежащих островах Северного Ледовитого океана и зимующей у берегов Северо-Западной Европы. На территории Ленинградской области весенний пролёт наблюдается с последней декады апреля до начала июня, осенний – с середины сентября по октябрь (Мальчевский, Пукинский 1983). Какие-либо указания о нахождении чёрных казарок в области во время гнездового периода мне не известны, хотя летующих птиц неоднократно отмечали в Карелии, в том числе в северной части Ладожского озера (Михалёва, Бирина 1997).

Стайка из пяти *B. b. bernicla* была встречена мной днём 6 июля 2014 года в Сестрорецке (административный центр Курортного района Санкт-Петербурга) на берегу Финского залива в районе Ермоловского