

Управление по делам культуры и искусства
администрации Ульяновской области

Ульяновский областной краеведческий музей им. И. А. Гончарова
Союз охраны птиц России

БУТУРЛИНСКИЙ СБОРНИК

МАТЕРИАЛЫ I ВСЕРОССИЙСКОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,
ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ
С. А. БУТУРЛИНА

УЛЬЯНОВСК,
19.09.2002 - 22.09.2002

С. В. БАККА, С. Г. СУРОВ

НОВЫЕ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ НАХОДКИ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В 2002 г.

Малая поганка - *Podiceps fuscicollis* (Pall.). Единственный случай залета малой поганки, по-видимому, в конце XIX в., до Семеновского уезда Нижегородской губернии указывают И. И. Пузанов с соавторами (1955), ссылаясь на М. А. Мензбира. В других областных фаунистических сводках этот вид не упоминается. 1 мая 2002 г. на пруду на р. Тулажка около с. Большое Горево Уренского района Нижегородской области встречена одна особь малой поганки, плававшая вместе с четырьмя чомгами.

Красноносый нырок - *Netta rufina* (Pali). В начале XX в. считался случайно залетным видом на основании добычи 6 экземпляров в 1887 г. (Серебровский, 1918). В зоомузее Нижегородского университета хранится экземпляр, добытый 15.11.1930 г. в Приветлужье (Пузанов и др., 1955; Воронцов, 1967).

13 мая 2002 г. на прудах около д. Новоликеево Кстовского района Нижегородской области один самец красноносого нырка плавал в стае из 8 красноголовых нырков.

Белоглазый нырок - *Aythya nyroca* (Guld.). Считался редким залетным видом на основании факта добычи одного экземпляра 4.05.1911 г. на р. Ватоме (Серебровский, 1918; Пузанов и др., 1955; Воронцов, 1967). Он нередко гнезился на озерах Сурской поймы вблизи от современной границы области (Житков, Бутурлин, 1906). В 1980-х гг. этот вид на территории области отмечен дважды: 22.08.1984 г. - 4-особи на Велетьминском пруду, 10.08.1988 г. - две особи на оз. Черном в болоте Бакалдинском в Лысковском районе.

21 июня 2002 г. на оз. Малое Полюшкино (Воротынский район Нижегородской области) встречен один самец белоглазого нырка. Это уже вторая встреча данного вида в гнездовой период в пределах водно-болотного угодья международного значения «Камско-Бакалдинская группа болот».

Степной лунь - *Circus macrourus* (Gm.). П. В.Серебровский (1918) отнес к вероятно гнездящимся видам на основании добычи двух молодых самцов в Лукояновском уезде в пойме р. Алатырь. В течение XX в. неоднократно этот вид встречали и добывали в основном во время осеннего пролета (Пузанов и др., 1955; Воронцов, 1967). Никаких сведений о гнездовании вида областные фаунистические сводки не содержат.

На территории Восточного Предволжья (лесостепной части Нижегородской области) летом 2002 г. проведены учеты хищных птиц на семи территориях общей площадью 452,9 км². На трех учетных площадках встречен степной лунь. Всего учтено 8 пар, средняя плотность - 1,77 пар/100 км², максимальная - 8,99 пар/100 км². Впервые на территории области найдено гнездо этого глобально редкого вида. Гнездо располагалось в центре небольшого (площадью 0,1 га) осокового болота в притеррасной пойме р. Пьяны на осоковой кочке. Размеры гнезда: D = 49 см, d = 18 см, H = 15 см, h = 5 см. Кладка состояла из 6 яиц размером 45,57 ± 0,33 x 35,55 ± 0,15 мм.

ЛИТЕРАТУРА

1. Воронцов Э. М. Птицы Горьковской области. — Горький, 1967. — 167 с.
2. Житков Б. М., Бутурлин С. А. Материалы для орнитофауны Симбирской губернии // Зап. РГО по общ. географии. - СПб., 1906. - Т. 41. - № 2. - 275 с.
3. Пузанов И. И., Козлов В. И., Кипарисов Г. П. Животный мир Горьковской области. — 2-е доп. изд. - Горький, 1955. - 432 с.
4. Серебровский П. В. Материалы к изучению орнитофауны Нижегородской губернии // Материалы к познанию фауны и флоры России. Отд. зоол. - М., 1918. - Вып. 15. - С. 23—134.