

**Сборник научных трудов
Азово-Черноморской
орнитологической станции**

Выпуск 12



**Transactions
of the Azov-Black Sea Ornithological Station**

Issue 12

Мелитополь, 2009

Бранта: Сборник научных трудов Азово-Черноморской орнитологической станции. - 2009. - Вып. 12. - 180 с.

Branta: Transactions of the Azov-Black Sea Ornithological Station. - 2009. - Issue 12. - 180 p.

Главный редактор / Chief editor:

Черничко И.И. / Chernichko I.I.

Редколлегия выпуска:

Андрющенко Ю.А., к.б.н.; Белик В.П., д.б.н. (Россия); Винден Я. ван дер, д.б.н. (Нидерланды); Джонс Т., д.б.н. (Великобритания); Дядичева Е.А.; Емельянов Е.Г., д.б.н.; Кошелев А.И., д.б.н.; Лысенко В.И., д.б.н.; Межжерин С.В., д.б.н.; Пекло А.М., к.б.н.; Полуда А.М., к.б.н.; Писанец Е.М., д.б.н.; Попенко В.М., к.б.н.; Сиохин В.Д., к.б.н.; Фесенко Г.В.; Черничко Р.Н., к.б.н.; Эксо М., д.б.н. (Германия).

Editorial Board:

Andryushchenko Yu.A., Candidate of Biology; Belik V.P., Ph.D. (Russia); Chernichko R.N., Candidate of Biology; Fesenko G.V.; Jones T., Ph.D. (Great Britain); Diadicheva E.A.; Emelyanov I.G., Ph.D.; Ekso M., Ph.D. (Germany); Koshelev A.I., Ph.D.; Lysenko V.I., Ph.D.; Mezhzherin S.V., Ph.D.; Peklo A.M., Candidate of Biology; Poluda A.M., Candidate of Biology; Pisanetz E.M., Ph.D.; Popenko V.M., Candidate of Biology; Siokhin V.D., Candidate of Biology; Winden van der J., Ph.D. (the Netherlands).

Адрес редколлегии:

*Азово-Черноморская
орнитологическая станция,
ул.Ленина, 20,
г.Мелитополь,
Запорожская обл.,
Украина, 72312*

*Тел./факс: 0619 - 44-04-09
e-mail: azov.black.station@gmail.com
<http://ornitology.narod.ru>*

Address of Editorial Board:

*Azov-Black Sea
Ornithological Station
Lenin str., 20
Melitopol
Zaporizhzhia reg.,
Ukraine, 72132*

*Тел./факс: 0619 - 44-04-09
e-mail: azov.black.station@gmail.com
<http://ornitology.narod.ru>*

Печатается по решению научного совета НИИ биоразнообразия наземных и водных экосистем Украины №8 от 14.12.2009 г., решению расширенного заседания межведомственной Азово-Черноморской орнитологической станции Мелитопольского государственного педагогического университета имени Богдана Хмельницкого и Института зоологии НАН Украины им. И.И.Шмальгаузена № 28 от 30.11.2009 г.

ISSN 1994-1722

- © межведомственная Азово-Черноморская орнитологическая станция
- © институт зоологии НАН Украины им. И.И.Шмальгаузена
- © Мелитопольский государственный педагогический университет имени Богдана Хмельницкого
- © редакционно-издательский совет «Бранта»



СОДЕРЖАНИЕ

ФАУНИСТИКА

Материалы к орнитофауне Таманского полуострова

Белик В.П., Ветров В.В., Милобог Ю.В. 7

Видовой состав и разнообразие сообществ воробьинообразных птиц во время гнездового сезона в пойменных лиственных лесах Беларуси (на англ. языке)

Сахвон В.В. 27

ЭКОЛОГИЯ

Динамика численности птиц водно-болотного комплекса и ее тенденции на островах Джарылгачского залива

Ардамацкая Т.Б. 40

Структура, численность и пространственно-биотопическое распределение летней авифауны центрально-предгорного Дагестана

Вилков Е.В. 48

Изменения гнездовой фауны гусеобразных Крыма, связанные с антропогенной сукцессией Сиваша и степной части полуострова

Гринченко А.Б. 59

Канюк звичайний (*Buteo buteo*) в Миколаївській області

Редінов К.О. 70

Иранский эндемик артемия урмиана в гиперсоленом озере Кояшское (Крым, Украина): предварительное обоснование заноса птицами

Хоменко С. В., Шадрин Н. В. 81

МИГРАЦИИ

Начальный период осенней миграции птиц на полуострове Тарханкут (2006-2007 гг.)

Дядичева Е.А., Максалон Л., Бусел В.А. 92

Закономерности миграционных перемещений белолобых гусей *Anser albifrons* и гуменников *Anser fabalis* (Aves, Anseriformes, Anatidae) на территории Украины

Полуда А.М. 110



МЕТОДИКА

Индивидуальная, межсезонная и географическая изменчивость окраски яиц серого журавля: предложение новой методики. Сообщение II. Межсезонная и географическая изменчивость окраски. Дискуссия

Винтер С.В. 126

Современные подходы к описанию объема и площади поверхности птичьих яиц

Митяй И.С. 148

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Видовой состав, численность и распределение хищных птиц долины р. Ирпень (Житомирская и Киевская области)

Домашевский С.В., Костюшин В.А., Письменный К.А. 157

Статус морянки, синьги та турпана в Північному Причорномор'ї

Петрович З.О., Редінов К.О. 161

Новые данные о распространении сипухи *Tyto alba* (Scop.) *Tytonidae*, *Strigiformes* в Крыму

Прокопенко С.П., Бескаравайный М.М. 167

О распространении обыкновенного соловья (*Luscinia luscinia*) на Крымском полуострове и на сопредельных территориях

Цвельх А.Н. 169

РЕЦЕНЗИИ

Відгук на третю редакцію видання „Анотований список українських наукових назв тварин фауни України” за авторством Г. В. Фесенка та А. А. Бокотея

Мельничук В. А. 173

Правила для авторов, публикующих свои статьи в Сборнике научных трудов орнитологической станции «Бранта»

..... 174

Ошибки и опечатки, замеченные в 10 выпуске «Бранта» 180



CONTENS

FAUNISTICS

Data on avifauna of Taman' Peninsula

Belik V.P. , Vetrov V.V., Milobog Yu.V. 7

Composition and diversity of passerine bird assemblages in the floodplain deciduous forests during the breeding season (Belarus)

Sakhvon V. 27

ECOLOGY

Dynamics of numbers of birds of wetland complex and its tendency on the islands of Dzharylgachsky Bay

Ardamatskaya T.B. 40

Structure, number and spatial habitat distribution of summer avifauna in the central-foothills area of Daghestan

Vilkov E.V. 48

Changes in breeding avifauna of Anseriformes of the Crimea connected with anthropogenic succession of Sivash and steppe part of the peninsula

Grinchenko A.B. 59

Common Buzzard (*Buteo buteo*) in Mykolaiv region

Redinov K.O. 70

Iranian endemic *Artemia urmiana* in hypersaline Lake Koyashskoe (Crimea, Ukraine): a preliminary discussion of introduction by birds

Khomenko S.V., Shadrin N.V. 81

MIGRATIONS

The initial period of autumn migration of birds on Tarkhankut Peninsula (2006-2007)

Diadicheva E.A., Maksalon L., Busel V.A. 92

Characteristics of migratory movements of White-fronted Geese *Anser albifrons* and Bean Geese *Anser fabalis* (*Aves, Anseriformes, Anatidae*) in the territory of Ukraine

Poluda A.M. 110



METHODS

Individual, inter-seasonal and geographical variability of egg coloration in the Common Crane. Suggestion of a new method. *Communication 2. Inter-seasonal and geographical variability of egg coloration. Discussion*

Winter S.V. 126

Modern approach to description of volume and surface area of bird eggs

Mitiay I.S. 148

SHORT COMMUNICATIONS

Species, number and distribution of birds of prey of the Irpen river floodplain (Zhitomir and Kiev regions)

Domashevsky S.V., Kostyushin V.A., Pismennyi K.A. 157

Status of the Long-tailed Duck, Common Scoter, and Velvet Scoter in the North Black Sea area

Petrovich Z.O., Redinov K.O. 161

New data about distribution of the Barn Owl *Tyto alba* (Scop.): Tytonidae, Strigiformes in the Crimea

Prokopenko S.P., Beskaravayny M.M. 167

About distribution of the Thrush Nightingale (*Luscinia luscinia*) on the Crimean Peninsula and adjacent territories

Tsvelykh A. N. 169

REVIEW

Review of the third edition of “The Annotated List of the Ukrainian Scientific Names of the Bird Species Belonging to the Fauna of Ukraine” under the authorship of H.V.Fesenko, A.A.Bokotej.

Melnychuk V.A. 173

Guidelines for contributors

to the Transactions of the Azov-Black Sea

Ornithological Station “BRANTA” 174

Errors and mistakes found in the 10th issue of «Branta» 180