

УДК 598.2+502.74
ББК 28.693.35+28.688
М50

М50 Мензбировские чтения. Материалы Всероссийской орнитологической конференции с международным участием, посвященной 40-летию Мензбировского орнитологического общества (Тула, 24-25 ноября 2022 г.) : сборник статей / под ред. О. В. Швеца, А. А. Коротковой. — Москва : Директ-Медиа, 2023. — 112 с.

ISBN 978-5-4499-4076-6

В сборнике представлены материалы орнитологической конференции, посвященной 40-летию Мензбировского орнитологического общества, освещающие вопросы истории орнитологических исследований, современных орнитологических исследований в России и на сопредельных территориях, орнитологического мониторинга, научные подходы к охране, рациональному использованию и управлению ресурсами птиц, а также развития орнитологического образования.

Сборник рассчитан на специалистов в области орнитологии, экологического образования и просвещения, биологов и экологов различного профиля, преподавателей вузов и студентов.

УДК 598.2+502.74
ББК 28.693.35+28.688

ISBN 978-5-4499-4076-6 © Швец О. В., Короткова А. А., редакторы, 2023
© Издательство «Директ-Медиа», оформление, 2023

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗ ИСТОРИИ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РОССИИ

<i>Рустамов Э.А., Белоусова А.В.</i> МЕНЗБИРОВСКОМУ ОРНИТОЛОГИЧЕСКОМУ ОБЩЕСТВУ 40 ЛЕТ	7
<i>Недосекин С.В.</i> СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ ГОРБАЧЁВ. ОРЛОВСКИЙ ВРАЧ И ЗООЛОГ	13
<i>Недосекин С. В.</i> ОРНИТОЛОГ ИЗ МАЛЫХ БОБРИКОВ	16

РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И ПОВЕДЕНИЕ ПТИЦ

<i>Аралов А.В.</i> О ПРОФИЛАКТИКЕ БОЛЕЗНИ ГОЛУБЕЙ	19
<i>Астафьева Т.В., Гришанова Ю.Н.</i> ИЗМЕНЕНИЯ ЗИМОВОЧНОГО АРЕАЛА ВЯХИРЯ В ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАЛТИЙСКОГО РЕГИОНА В XX-XXI ВЕКАХ	24
<i>Аськеев О.В., Аськеев А.О., Аськеев И. В., Монахов С.П.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В РАСПРОСТРАНЕНИИ И ЧИСЛЕННОСТИ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН	27
<i>Бригадирова О.В.</i> ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ОРНИТОКОМПЛЕКСОВ ПОЙМЕННЫХ МЕСТООБИТАНИЙ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	31
<i>Джигерова Ф.М.</i> АНАЛИЗ МОРФОМЕТРИИ ГНЕЗД, ВЫСОТЫ ГНЕЗДОВАНИЯ И ООЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ПТИЦ САРЫКУМА	33
<i>Диффинэ Е.А., Смирнова А.А., Зорина З.А.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ СПОСОБНОСТИ СЕРЫХ ВОРОН (<i>CORVUS CORNIX</i>) К ПОНИМАНИЮ ПРИЧИННО-СЛЕДСТВЕННОЙ СВЯЗИ ПРИ ПОМОЩИ КОМПЛЕКСА ЗАДАЧ НА БАЗЕ ЭЗОПОВА ТЕСТА	34
<i>Кадетова А.А., Емельянова Л.Г., Кадетов Н.Г.</i> ВРЕМЕННЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ПТИЦ НА ПЕРИФЕРИИ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВА: ВИДОВОЙ СОСТАВ, ИНТЕРЕСНЫЕ ФАУНИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ (УСТЬЯНСКИЙ РАЙОН АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ)	36
<i>Казарцева С.Н.</i> ИЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ДОМИНИРУЮЩИХ ВИДОВ ПТИЦ ОТ ВЫСОТЫ ТРАВСТОЯ НА ЗАЛЕЖАХ	40
<i>Коровин В. А.</i> ДИНАМИКА НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ ЗАРАСТАЮЩИХ ВЫРУБОК И ЗАЛЕЖЕЙ НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ	43
<i>Костин А.Б.</i> СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ГРУППИРОВКИ ОРЛА-КАРЛИКА В ЗАПОВЕДНИКЕ «КАЛУЖСКИЕ ЗАСЕКИ» И НА СОПРЕДЕЛЬНОЙ ТЕРРИТОРИИ	46
<i>Малков Е.Э.</i> НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕЗОННОЙ И МНОГОЛЕТНЕЙ ДИНАМИКИ ПТИЦ В УСЛОВИЯХ МЕНЯЮЩЕГОСЯ ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО РЕЖИМА ПРЕДГОРИЙ ХЭНТЕЙ-ЧИКОЙСКОГО НАГОРЬЯ	49
<i>Мещерякова Н.О., Перковский М.Н., Стрелков В.А.</i>	52

ИЗМЕНЕНИЯ В ОРНИТОФАУНЕ НИЗОВЬЕВ ДЕЛЬТЫ РЕКИ ВОЛГИ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫХ РАБОТ НА РЫБОХОДНЫХ КАНАЛАХ <i>Митрофанов О.Б., Бочкарёва Е.Н.</i>	
ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ ВОСТОЧНОГО АЛТАЯ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ ЛЕТА <i>Привалова М.В., Привалов В.П.</i>	54
ЗАМЕТКИ ОБ ОРНИТОФАУНЕ ПОЛЕЙ ФИЛЬТРАЦИИ Г. ТУЛЫ <i>Свиридов Д.А.</i>	56
ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИИ КЛИНТУХА (COLUMBA OENAS) В УСЛОВИЯХ ПРИСПОСОБЛЕННОСТИ К ГНЕЗДОВАНИЮ В БЕТОННЫХ ОПОРАХ ЛЭП И ДИНАМИКА ЕГО РАССЕЛЕНИЯ ПО ТЕРРИТОРИИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ С 2007 ПО 2022 гг. <i>Фридман В.С.</i>	59
ЗАЧЕМ БОЛЬШИМ ПЁСТРЫМ ДЯТЛАМ ВСЮ ЗИМУ ОХРАНЯТЬ ТЕРРИТОРИИ?	63
ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НАУЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОХРАНЕ, РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ РЕСУРСАМИ ПТИЦ	
<i>Белоусова А.В., Милютин М.Л.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ДВУХ НОВЫХ ПРИРОДООХРАННЫХ СТАТУСОВ В КРАСНОЙ КНИГЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ТОМ ЖИВОТНЫЕ (НА ПРИМЕРЕ ПТИЦ) И РЕКОМЕНДАЦИИ К ИХ ПРИМЕНЕНИЮ В КРАСНЫХ КНИГАХ СУБЪЕКТОВ РФ	67
<i>Бисеров М.Ф.</i> ВАЖНЕЙШИЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ ДИКУШИ В БУРЕЙНСКОМ ЗАПОВЕДНИКЕ	72
<i>Косбергенов М.Р. Максегов С.</i> СОВРЕМЕННЫЕ ФАКТОРЫ ЛИМИТИРУЮЩИЕ СОХРАНЕНИЕ РЕДКИХ ПТИЦ В КАРАКАЛПАКСТАНЕ	76
<i>Кузнецова Е.С., Зарина Л.М.</i> РЕДКИЕ И ОХРАНЯЕМЫЕ ПТИЦЫ ДОЛИНЫ РЕКИ ИЖОРА И ЕЕ ПРИТОКОВ	80
<i>Михайлова Н.Н.</i> ВОЛЬЕРНОЕ РАЗВЕДЕНИЕ – АКТИВНАЯ ФОРМА ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	84
<i>Оловяникова М.Н.</i> ИТОГИ МОНИТОРИНГА РЕДКИХ ВИДОВ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАПОВЕДНИКА «БАЙКАЛО-ЛЕНСКИЙ»	87
<i>Равкин Е.С.</i> МОНИТОРИНГ ОРНИТОКОМПЛЕКСОВ ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА РАН В 2015–2019 гг.	90
ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ГРАЖДАНСКАЯ НАУКА. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ	
<i>Ануфриева И.И.</i> ПРОБЛЕМЫ ОРНИТОЛОГОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ	94
<i>Захарова Г.А.</i> ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ ЭКСКУРСИИ КАК ПУТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ И КРАЕВЕДЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ МУЗЕЯ-УСАДЬБЫ И.Е. РЕПИНА «ЗДРАВНЁВО»)	96
<i>Семенькова Г.К., Захарова Г.А.</i> НАЗВАНИЯ ПТИЦ В ФОЛЬКЛОРНЫХ ТЕКСТАХ: ПРОИСХОЖДЕНИЕ,	99

МЕТАФОРИЗАЦИЯ

ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Анисимова А.А.

ПЕРВЫЙ ОПЫТ ФОТОГРАФИРОВАНИЯ И ИЗУЧЕНИЯ ВОДОПЛАВАЮЩИХ И
ОКОЛОВОДНЫХ ПТИЦ

102

Пакалнис Д.Г.

ПТИЦЫ ДУБЕНСКОГО РАЙОНА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

104

Самойлова А.Д., Аралов А.В.

АВИФАУНА БАТАШЕВСКОГО САДА г. ТУЛЫ

109