



Группа участников Мензбировских чтений (Тула, ноябрь, 2022 г.). Слева направо, в первом ряду: Е.С. Преображенская, Н.Ю. Сапункова, А.В. Белоусова, Э.А. Рустамов А.В. Аралов, Д.А. Свиридов, С.В. Недосекин, Н.А. Бондарева; во втором ряду: Е.А. Диффинэ, М.С. Кузьмина, А.А. Кадетова, М.Ф. Бисеров, О.В. Швец, И.А. Кондратьева, В.С. Фридман.

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? ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НАУЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОХРАНЕ, РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ РЕСУРСАМИ ПТИЦ	63
<i>Белюсова 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. Максетов 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>Оловянникова 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

ИЗ ИСТОРИИ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РОССИИ

МЕНЗБИРОВСКОМУ ОРНИТОЛОГИЧЕСКОМУ ОБЩЕСТВУ 40 ЛЕТ

Рустамов Э.А.¹, Белоусова А.В.²

¹*Мензбирское орнитологическое общество, Москва, elldaru@mail.ru*

²*ФГБУ Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды, Москва, Россия, anbelous@mail.ru*

MENZBIER ORNITHOLOGICAL SOCIETY IS 40 YEARS OLD

Rustamov E.A., Belousova A.V.

19 февраля 1983 г. в г. Москве состоялся Учредительный съезд Всесоюзного орнитологического общества (ВОО), ставшее позднее Мензбирским орнитологическим обществом (МОО). В нем приняли участие 212 орнитологов со всего Советского Союза, которые представляли 88 государственных организаций из 13 регионов (союзных и/или автономных республик). Участники съезда стали членами-организаторами общества. Был принят проект Устава ВОО и выбраны его руководящие органы. Избран Центральный совет общества (ЦС ВОО) из 53 орнитологов. Всесоюзное орнитологическое общество организационно находилось в структуре Отделения общей биологии АН СССР. В 1983–1991 гг. Общество насчитывало до 2350 индивидуальных и 15 коллективных членов, которые были объединены в 30 региональных отделений. Был утверждён логотип Общества – краснозобая казарка (*Branta ruficollis*), эндемик России. Принято Положение о «Почётном члене ВОО» и «Дне орнитолога», который отмечался и отмечается ежегодно 19 февраля в СССР, а затем в России.

Исторически общественные организации учёных – добровольные научные общества – имели важное значение в развитии отечественной науки. Попытки создания общества орнитологов в СССР предпринимались неоднократно, начиная с середины 1930-х гг. Одним из сторонников организации общества выступал глава советской орнитологии второй половины XX века, заведующий Лабораторией орнитологии МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор Г.П. Деметьев (1898–1969). Но все попытки блокировались вышестоящими партийными инстанциями. Видимо считалось, что для учёных-зоологов достаточно участвовать в Московском обществе испытателей природы (МОИП), или Всесоюзном обществе «Знание» при АН СССР. Лишь в 1982 г., после успешного проведения в Москве XVIII Международного орнитологического конгресса, в работе которого принимали участие 1200 учёных из 50 стран, очередное предложение о создании орнитологического общества было поддержано. Конгресс был одним из катализаторов создания научного общества среди орнитологов Советского Союза.

Первым президентом Общества стал В.Д. Ильичёв (1937–2013), Учёным секретарём — В.А. Зубакин. В Центральный совет вошли 53 авторитетных орнитолога, представлявших все регионы тогдашней страны. Обществом была развёрнута активная деятельность на всей территории Советского Союза, его отделения были созданы во многих регионах страны. В союзных республиках отделения позднее были преобразованы в республиканские орнитологические общества, многие из которых после распада СССР стали орнитологическими обществами независимых государств.

В первое десятилетие под эгидой Общества организовались рабочие группы (РГ) по изучению отдельных групп птиц, которые со временем приобрели самостоятельность: по

куликам (РГК), журавлям (РГЖ), гусеобразным (РГГ), дрофам, хищным птицам, врановым, водно-болотным птицам, изучению птиц Азово-Черноморского бассейна; и по отдельным проблемам орнитологии (например, по изучению колониальности у птиц, учётам птиц и др.).

Обществом организовано и проведено более 45 конференций и совещаний по различным аспектам орнитологии, под эгидой ВОО или его подразделений опубликовано около 50 монографий и научных сборников, периодически издавались информационные бюллетени. Ежегодно, обычно в г. Пущино, собирались Пленумы ЦС ВОО, на которых решались организационные вопросы и обсуждались научные доклады. ВОО установило широкие международные связи с орнитологическими общественными организациями других стран, наладило с ними обмен литературой. ВОО было объединяющим центром для исследователей птиц в Советском Союзе, центром притяжения не только профессионалов, но и любителей.

Общество занималось организацией и проведением «Мензбировских чтений», которые состоялись в Москве, Киеве, Ленинграде и в последние годы в Туле – на малой родине Михаила Александровича Мензбира (1855–1935) – выдающегося русского и советского зоолога и зоогеографа, одного из отцов-основателей российской орнитологии, академика АН СССР.

11 февраля 1992 г. состоялся чрезвычайный Пленум ЦС ВОО (в связи с распадом СССР), на котором было принято решение о переименовании Всесоюзного орнитологического общества (ВОО) в Мензбировское орнитологическое общество (МОО) при Российской академии наук (РАН). М.А. Мензбир по праву считается основателем русской орнитологии и связь нового названия Общества с именем этого великого учёного вполне обоснована. Кстати, в 2009 г. в России было создано ещё одно общество орнитологов (см. ниже), которому также было присвоено имя М.А. Мензбира.

Руководство Мензбировского Орнитологического Общества – 1983–2023 гг.	
1983–1992 гг.	Президент – В.Д. Ильичев (1937–2013); вице-президенты – В.Р. Дольник (1938–2013), Е.Н. Курочкин (1940–2011), А.К. Рустамов (1917–2005), В.Е. Флинт (1924–2004); учёный секретарь – В.А. Зубакин
1992–2001 гг.	И.о. Президента – Е.Н. Курочкин; вице-президенты – В.Р. Дольник, А.К. Рустамов; В.Е. Флинт; учёный секретарь – В.В. Конторщиков
2001–2006 гг.	Президент – Е.Н. Курочкин, вице-президенты – Е.А. Коблик, П.С. Томкович; учёный секретарь – В.В. Конторщиков
2006–2010 гг.	Президент – Е.Н. Курочкин; вице-президенты – Е.А. Коблик, А.Ф. Ковшарь, П.С. Томкович; учёный секретарь – В.В. Конторщиков
2010–2015 гг.	Президент – А.Ф. Ковшарь; вице-президенты – В.П. Белик, Г.С. Джамирзоев, М.В. Калякин; учёный секретарь – А.В. Белоусова
2015–2018 гг.	Президент – А.Ф. Ковшарь; вице-президенты – М.В. Калякин, Л.В. Маловичко, Э.А. Рустамов, И.И. Черничко; учёный секретарь – А.В. Белоусова
2018–2023 гг.	Президент – Э.А. Рустамов; вице-президенты – М.В. Калякин, С.В. Пыжьянов, И.И. Черничко; учёный секретарь – А.В. Белоусова

В 1990-х годах для Мензбировского орнитологического общества, как и многих других общественных организаций, настали тяжёлые времена (Курочкин, 2011). Кроме чисто организационно-финансового голода, члены общества лишились возможностей общаться, их связи даже внутри своих регионов и отдельных стран (бывших республик) на постсоветском пространстве поддерживались весьма слабо, региональные отделения и их орнитологи в своей

научной деятельности оказались в одиночестве, нарушились связи между учёными не только новых государств, но и регионов России. Многие орнитологи вынуждены были сменить профессию. В это же время начался расцвет Союза охраны птиц России (СОПР), который возник в 1993 г., ряд видных орнитологов активно занялись возвращением новой общественной орнитологической организации и потеряли интерес к МОО.

Мензбирское орнитологическое общество оказалось на грани распада. В этот непростой период исполнение обязанностей президента МОО взял на себя вице-президент Общества – Е.Н. Курочкин, благодаря решимости и усилиям которого удалось сохранить организацию и продлить её активность до очередного второго съезда, состоявшегося в 2001 г. во время проведения в г. Казани (благодаря энтузиазму И.И. Рахимова) XI Международной конференции «Актуальные проблемы изучения и охраны птиц Восточной Европы и Северной Азии». По сути это была первая конференция орнитологов бывшего Советского Союза. На эту международную конференцию собралось почти 400 орнитологов из 13 стран, как из России, так и из независимых государств – бывших союзных республик, и некоторых стран Западной Европы. Там же в г. Казани состоялся и второй съезд Общества, на котором зарегистрировались 126 делегатов, в основном, из России. Стоял вопрос о роспуске МОО, но подавляющее большинство выступивших высказалось за безусловную необходимость сохранения МОО как единой организации орнитологов для стран на постсоветском пространстве (Курочкин, Зубакин, 2001). Обновлено руководство МОО и его Центрального совета в составе 18 человек.

За последующий период периодически проводились Пленумы ЦС МОО (чаще в Москве). Обществом был создан сайт МОО, выпущено 47 информационных бюллетеней, в основном электронных, и проведены ещё две крупные XII и XIII Международные орнитологические конференции Северной Евразии (2006 г. в Ставрополе и 2010 г. в Оренбурге). Благодаря организационным усилиям Л.В. Маловичко и А.В. Давыгоры изданы соответствующие тезисы и материалы этих конференций. Во время Ставропольской конференции на третьем съезде Общества выбран новый руководящий состав и обновлён ЦС МОО, который включил 17 членов. На Оренбургской конференции и Четвёртом съезде в 2010 г. осуществлена перерегистрация членов МОО, которую прошли 111 человек; в Общество вступили ещё 63 орнитолога (в том числе, 29 из Казахстана и 25 из Туркменистана, Узбекистана и Кыргызстана). Там же в Оренбурге вновь был поднят вопрос о существовании МОО, высказывалось мнение о его реорганизации и присоединении к РОСИП, созданному годом раньше. Вопрос был поставлен на голосование и вновь МОО осталось «на плаву» и продолжало своё дело. Было переизбрано его руководство и обновлен состав Центрального совета (13 человек).

2011–2022. После Оренбургской конференции и съезда Общества к существующим прежде отделениям МОО – Московскому, Северо-Кавказскому и Бурятскому, прибавились новые – Украинское (г. Мелитополь), Казахстанское и Среднеазиатское. В состав руководства Общества введена новый учёный секретарь – А.В. Белоусова. Был создан новый сайт Общества (А.А. Лисовский). Стали издаваться Труды Мензбирского орнитологического общества (2011, 2013, 2017, 2018); напомним, что ранее, в 1986, 1990, 1991, 1994 и 1998 гг. были изданы научные тематические сборники МОО по современным проблемам орнитологии. Северо-Кавказским отделением на регулярной основе стал печататься ежегодник «Кавказский орнитологический вестник» (благодаря А.Н. Хохлову) и журнал «Стрепет» (благодаря В.П. Белику), а в Алматы по инициативе А.Ф. Ковшаря вышла серия в виде Трудов Казахстанского и Среднеазиатского региональных отделений МОО – «Орнитологический вестник Казахстана и Средней Азии» (2012, 2013, 2014, 2017, 2018).

В августе 2015 г. в Алматы усилиями А.Ф. Ковшаря была организована и проведена XIV Международная конференция Северной Евразии, а вместе с ней и пятый съезд МОО. В его работе участвовали 103 человека. Президентом МОО переизбран А.Ф. Ковшарь, обновлено руководство. В ЦС МОО вошли 13 человек как и на предыдущем съезде МОО.

Продолжала свою работу Фаунистическая комиссия МОО (Е.А. Коблик): проведены электронные рассылки в 2007, 2008 и 2009 гг., материалы были вывешены на сайте МОО. Основная цель – создание электронного каталога «Птицы Северной Евразии» – актуальной базы данных по странам и регионам постсоветского пространства, куда вносятся все новые встречи птиц (после утверждения Фаунистической комиссией) с указанием характера пребывания. Член ЦС МОО А.Д. Нумеров создал электронную библиотеку, которая на 2011 г. занимала объем более 50 ГБ и продолжает пополняться. Начиная с 1986/1987 г. в Европейской России проводятся регулярные учёты зимующих лесных птиц по программе «Parus», в ряде регионов проходят также ежегодный зимний учёт водоплавающих птиц. В настоящее время работы по программам «Parus» и «Евразийский Рождественский учёт» объединены в массовую компанию, которую координируют МОО и СОПР (Преображенская, 2022).

В сентябре 2018 г. на Звенигородской биостанции МГУ во время конференции орнитологов, посвящённой 120-летию профессора Г.П. Дементьева, прошло открытое заседание ЦС МОО, участники которого удовлетворили просьбу А.Ф. Ковшаря о сложении полномочий президента МОО в связи с большой занятостью по написанию многотомной монографии «Птицы Тянь-Шаня». По решению участников открытого заседания, с участием вице-президентов МОО – очно М.В. Калякина и заочно И.И. Черничко, полномочия президента были возложены на вице-президента Э.А. Рустамова.

Усилия нового актива МОО были направлены на поддержку Мензбировских чтений, которые организовывались силами О.В. Швеца и других сотрудников Тульского государственного пединститута. Развивались связи с дружественными организациями – СОПР и РОСИП в России, и с орнитологическими обществами сопредельных стран. В том числе, подписаны договора о сотрудничестве между МОО и с Киргизским обществом охраны дикой природы (21.08.2019, г. Коргалдыно); Обществом охраны птиц Узбекистана, Казахской Ассоциацией по Сохранению Биоразнообразия (17.12.2019) и Союзом охраны птиц Казахстана (18.12.2019) в г. Алматы; с Азербайджанским орнитологическим обществом (16.01.2020, г. Баку) и с Обществом охраны природы Туркменистана (28.01.2020, г. Ашхабад). Удалось наладить связи с орнитологами Беларуси, в частности с «Аховы птушак Беларусі» (В.В. Гричик), благодаря этим связям была начата работа по подготовке к проведению очередной XV Международной орнитологической конференции Северной Евразии в г. Минске. Белорусским коллегам-орнитологам (М.Н. Никифорову, И.Э. Самусенко, Н.В. Карлионовой) удалось напечатать тезисы XV конференции в издательстве «Беларуская навука», но известные геополитические события не позволили провести конференцию в Минске в августе 2020 г. как планировалось.

Конференцию пришлось перенести на **август 2021 г.**, новым местом стал г. Иркутск. Таким образом, МОКСЕ впервые шагнула так далеко на восток. Но в связи с мировой эпидемией Covid-19, продолжающейся и в настоящее время, на Конференцию смогли приехать только 82 человека, а 45 участвовали онлайн. Таким образом, она стала одной из первых крупных смешанных конференций в области зоологии. В Конференции участвовали представители 6 стран Северной Евразии (Казахстан, Польша, Россия, Туркменистан, Украина), а также один участник из США. По окончании Конференции было проведено заседание ЦС МОО, по решению которого руководство МОО продолжил действующий президент Э.А. Рустамов. Было обновлено руководство МОО, расширен до 36 человек состав ЦС МОО, в том числе, 9 членов вошли в Бюро.

К сожалению, в 2022 г. наступили тяжелейшие времена и испытания. Мензбирское орнитологическое общество как никогда разобщено, хотя сохраняются связи с отдельными учёными разных регионов России, крайне усложнилось финансирование проектов и координация совместных исследований. Тем не менее, МОО удалось провести 24–25 ноября 2022 г. в г. Туле очередную Всероссийскую орнитологическую конференцию «Мензбирские чтения» и посвятить её 40-летию Мензбирского орнитологического общества. 17 февраля 2023 г. в Зоомузее МГУ им. М.В. Ломоносова планируется проведение торжественного собрания орнитологов, посвященного юбилею общества.

Литература

Зубакин В.А. 1984. О создании Всесоюзного орнитологического общества // Орнитология. Вып.19, М., МГУ: 220-221.

Ковшарь А.Ф., Виксне Я.А., Галушин В.М. 2015. Хроника орнитологических конференций Северной Евразии (1956-2010) // XIV Междунар. орнит. конф. Северной Евразии (Алматы, 18-24 августа 2015 г.). Т.2. Доклады. Алматы: 5-36.

Курочкин Е.Н. 2011. История Мензбирского орнитологического общества: события, имена, судьбы // Тр. Мензбирского орнит. общ. Т.1. Мат-лы XIII Междунар. орнит. конф. Северной Евразии (Оренбург, 30 апреля – 6 мая 2010 г.). Махачкала: 11-16.

Курочкин Е.Н., Зубакин В.А., В.Д. Ильичёв. 2001. Мензбирское орнитологическое общество // Вестник РАН, Т.71, №11: 1026-1029.

Преображенская Е.С. 2022. Результаты зимних учётов птиц России. Вып. 36. М.: 61 с.

Приложение

Центральный совет МОО (утверждён 28.08.2021 г., **жирным шрифтом** выделены фамилии членов Бюро ЦС МОО):

Абуладзе Александр Викторович – Институт зоологии при Государственном университете им. Ильи Чавчавадзе, доктор биологических наук;

Бардин Александр Васильевич – Главный редактор Русского орнитологического журнала, кандидат биологических наук;

Белик Виктор Павлович – Ростовский государственный университет, доктор биологических наук, профессор;

Белоусова Анна Вадимовна – Учёный секретарь МОО, ФГБУ «ВНИИ Экология», кандидат биологических наук;

Бёме Ирина Рюриковна – Зав. лабораторией орнитологии биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор биологических наук;

Бубличенко Юлия Николаевна – Санкт-Петербургский центр РАН.

Букреев Сергей Анатольевич – ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН, кандидат биологических наук;

Галушин Владимир Михайлович – Доктор биологических наук, профессор, академик РАЕН;

Давыгора Анатолий Васильевич – Доцент. каф. ботаники и зоологии Оренбургского государственного педагогического университета, кандидат биологических наук;

Джамирзоев Гаджибек Сефибекович – Зам. директора заповедника «Дагестанский», кандидат биологических наук;

Зиновьев Андрей Валерьевич – Зав. кафедрой зоологии и физиологии Тверского государственного университета, доктор биологических наук, профессор;

Зубакин Виктор Анатольевич – СОПР, кандидат биологических наук;

Иваницкий Владимир Викторович – Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор биологических наук;

Ильяшенко Елена Ивановна – Исполняющий директор РГЖЕ, кандидат биологических наук;

Калякин Михаил Владимирович – Вице-президент МОО, директор Зоологического музея МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор биологических наук;

Коблик Евгений Александрович – Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, кандидат биологических наук;

Ковшарь Анатолий Фёдорович – Казахстанское отделение МОО, Союз охраны птиц Казахстана, доктор биологических наук, профессор;

Лебедева Наталья Викторовна – Мурманский морской биологический институт, доктор биологических наук, профессор;

Маловичко Любовь Васильевна – МСХА им. К.А. Тимирязева, доктор биологических наук, профессор;

Марова Ирина Михайловна – Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор биологических наук;

Мельников Владимир Николаевич – Президент СОПР, доцент каф. биологии Ивановского государственного университета, кандидат биологических наук

Михайлов Константин Евгеньевич – Палеонтологический институт РАН, доктор биологических наук;

Мищенко Александр Леонидович – Президент РОСИП, ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН, кандидат биологических наук;

Никифоров Михаил Ефимович – Зав. лаб. молекулярной зоологии НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам, доктор биологических наук, профессор, академик НАНБ;

Нумеров Александр Дмитриевич – Воронежский государственный университет, доктор биологических наук;

Поповкина Анастасия Борисовна – Рабочая группа по гусеобразным Северной Евразии, Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, кандидат биологических наук;

Преображенская Екатерина Сергеевна – ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН, кандидат биологических наук;

Пыжьянов Сергей Владимирович – Вице-президент МОО, Педагогический институт ИГУ, доктор биологических наук;

Рахимов Ильгизар Ильясович – Казанский (Приволжский) федеральный университет, доктор биологических наук, профессор;

Рустамов Эльдар Анверович – Президент МОО, доктор биологических наук, профессор, академик РАЕН.

Соловьев Сергей Александрович – Зав. лаб. мониторинга биоразнообразия ОНЦ СО РАН, доктор биологических наук;

Султанов Эльчин Гафизович – Президент Азербайджанского орнитологического общества, кандидат биологических наук;

Томкович Павел Станиславович – Зав. сектором орнитологии Зоологического музея МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор биологических наук;

Черничко Иосиф Иванович – Вице-президент МОО, Институт зоологии имени И.И. Шмальгаузена НАН Украины, доктор биологических наук;

Швец Ольга Викторовна – Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого, кандидат биологических наук;

Шергалин Евгений Эдуардович – Фонд исторического наследия соколиной охоты Великобритании.

СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ ГОРБАЧЁВ. ОРЛОВСКИЙ ВРАЧ И ЗООЛОГ

Недосекин С.В.

БУ ОО ДПО «Институт развития образования», Орёл, Россия,

ned-net@yandex.ru

SERGEY NIKOLAEVICH GORBACHEV. ORYOL DOCTOR AND ZOOLOGIST

Nedosekin S.V.

Среди людей, когда-либо изучавших природу Орловского края, лишь несколько человек занимались орнитологией. Одним из них был Сергей Николаевич Горбачёв (рис.).



Рисунок. С.Н. Горбачев

Он родился 1 (13) июня 1873 г. в с. Покровском, что на Липовце, Малоархангельского уезда Орловской губернии, ныне пгт. Покровское Покровского р-на Орловской области.

С 1884 г. по 1887 г. Сергей учился в Елецкой гимназии, а затем в Орловской мужской гимназии, которую окончил в 1893 г.

Своё образование продолжил на медицинском факультете Московского университета. После его окончания в 1900 году Сергей Николаевич получил должность заведующего уездной земской больницей в д. Каменке Орловского уезда (ныне Глазуновского р-на Орловской области).

Здесь он познакомился с соседом из сельца Малые Бобрики Александром Яковлевичем Ефимовым, который, по словам О. А. Харузина, «вёл правильные орнитологические наблюдения». Их сдружила любовь к природе родного края, и они стали изучать её вместе.

В 1905 г. в городе Орле появилось «Общество для исследования природы Орловской губернии». В его составе были и видные учёные: В. Н. Хитрово, М. Д. Залесский, И. К. Фрейберг, А. Ф. Флёров, В. Н. Сукачёв, Г. Ф. Морозов.

С. Н. Горбачёв одним из первых стал действительным членом общества и активно включился в работу организации. Благодаря его совместной деятельности с А. Я. Ефимовым, регулярно проводились наблюдения за жизнью птиц на юге Орловского уезда, естественно-научные коллекции музея общества пополнялись новыми экспонатами.

В 1906 г. С. Н. Горбачёв избран секретарём, а в 1908 г. — Председателем Совета общества, в 1912 г. становится его почётным членом. Также, будучи одним из инициаторов создания музея общества, он долгое время является его хранителем.

Вместе с В. Н. Хитрово и другими членами общества он совершает экспедиции на Галичью гору и реку Воргол, в Орловское и Деснянскоеополесье, изучает распространение белых аистов в губернии.

В этот период издаются такие материалы Сергея Николаевича, как «К периодическим явлениям жизни в природе Орловского уезда (1908)», «Весенний пролёт птиц и иные зоо-фенологические наблюдения в Орловском уезде (1908, 09 и 10)», «Весенний пролёт птиц и иные зоо-фенологические наблюдения в Орловском уезде (1911)». В содружестве с С. И. Огнёвым выпускает монографию «Млекопитающие Юго-Востока Орловской губернии».

В 1912 г. С. Н. Горбачёв вместе с семьёй переезжает в город Орёл.

Здесь он занимается частной врачебной практикой, работает в земской фельдшерско-акушерской школе, частных женских прогимназиях, Александринском

Конец ознакомительного фрагмента.

Приобрести книгу можно

в интернет-магазине

«Электронный универс»

e-Univers.ru