



Второй Всероссийский орнитологический конгресс

30.01 – 4.02.2023 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ИТОГИ КОНГРЕССА



Уважаемые коллеги и друзья!

Второй Всероссийский орнитологический конгресс прошёл с 30 января по 4 февраля 2023 г. в Санкт-Петербурге. Конгресс гостеприимно распахнул свои двери для ведущих специалистов страны в области орнитологии. В 2023 году его программа была не менее насыщенной, чем программа Первого Всесоюзного орнитологического конгресса, и в полной мере соответствовала высокому статусу мероприятия. Интерес к Конгрессу превысил наши ожидания, программа была наполнена докладами и постерными сообщениями хорошего научного уровня. Мы крайне признательны всем, кто помог провести Конгресс, в том числе его многочисленным участникам.

С уважением,



Н.С. Чернецов,
Сопредседатель Программного комитета
Второго Всероссийского
орнитологического конгресса,
директор ЗИН РАН,
профессор СПбГУ,
д.б.н., член-корр. РАН



М.В. Калякин,
Сопредседатель Программного комитета
Второго Всероссийского
орнитологического конгресса,
д.б.н., директор Зоологического музея МГУ
имени М.В. Ломоносова



ВТОРОЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС

30 января – 4 февраля 2023 года, Санкт-Петербург

Организаторы

Зоологический институт Российской академии наук

Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена

Русское общество сохранения и изучения птиц имени М.А. Мензбира

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова Российской академии наук

Санкт-Петербургский научный центр РАН



Официальный Сервис-агент Конгресса

ООО «Мономакс» www.monomax.ru



Партнёры

[Конгрессно-выставочное бюро Санкт-Петербурга](#)

[Рабочая группа по гусеобразным Северной Евразии](#)

[Рабочая группа по куликам Северной Евразии](#)

[Паразитологическое общество при Российской академии наук](#)

[Тверской государственный университет](#)

[Воды Здоровья](#)



КОНГРЕССНО-
ВЫСТАВОЧНОЕ
БЮРО



РГГ



Спонсоры

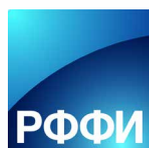
[Российский фонд фундаментальных исследований](#)

[Правительство ЯНАО](#)

[Рабочая группа по гусеобразным Северной Евразии](#)

[Русское общество сохранения и изучения птиц имени М.А. Мензбира](#)

[ООО «Преображенский кондитер»](#)



РГГ



Медиа-партнёры

[Русское географическое общество](#)

[Балтийский фонд природы](#)

[Студия «ХАНАВЭЙ»](#)

[Ехротар](#)

[Экология России](#)



Программный комитет

Н.С. Чернецов (сопредседатель), д.б.н., член-корр. РАН, директор ЗИН РАН, профессор СПбГУ
М.В. Калякин (сопредседатель), д.б.н., директор Зоологического музея МГУ имени М.В. Ломоносова
Г.Л. Атаев, д.б.н., профессор, заведующий кафедрой зоологии РГПУ имени А.И. Герцена
Ю.Г. Бояринова, к.б.н., доцент СПбГУ, с.н.с. ИЭФБ РАН
А.В. Бушуев, к.б.н., с.н.с. МГУ имени М.В. Ломоносова
М.В. Гаврило, к.б.н., в.н.с. ААНИИ
А.В. Зиновьев, д.б.н., проф., проректор Тверского государственного университета
А.В. Кондратьев, к.б.н., зам.директора по науке ИБПС ДВО РАН
П.С. Ктиторов, к.б.н., с.н.с. ИБПС ДВО РАН
А.Л. Мищенко, к.б.н., с.н.с. ИПЭЭ РАН, президент РОСИП
А.Л. Мухин, к.б.н., директор Биологической станции «Рыбачий» ЗИН РАН
А.Б. Поповкина, к.б.н., с.н.с. МГУ имени М.В. Ломоносова
П.С. Томкович, д.б.н., в.н.с. Зоологического музея МГУ имени М.В. Ломоносова
С.П. Харитонов, д.б.н., в.н.с. ИПЭЭ РАН
А.Л. Цвей, к.б.н., с.н.с. Биологической станции «Рыбачий» ЗИН РАН
Д.А. Шитиков, к.б.н., доцент МГПУ

Организационный комитет

Председатель: Н.С. Чернецов, д.б.н., член-корр. РАН, директор ЗИН РАН, профессор СПбГУ

Секретарь: Э.М. Зайнагутдинова, к.б.н., доцент СПбГУ

Члены оргкомитета:

В.П. Белик (Ростов-на-Дону), д.б.н., профессор ЮФУ

О.П. Вальчук (Владивосток), с.н.с. ФНЦ биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН

Ю.Н. Герасимов (Петропавловск-Камчатский), к.б.н., с.н.с. Камчатского филиала ТИГ ДВО РАН

А.В. Зиновьев (Тверь), д.б.н., проректор ТвГУ

М.В. Калякин (Москва), д.б.н., директор Зоологического музея МГУ имени М.В. Ломоносова

Е.А. Коблик (Москва), к.б.н., с.н.с. Зоологического музея МГУ имени М.В. Ломоносова

Л.В. Маловичко (Москва), д.б.н., профессор РГАУ-МСХА

А.И. Мацына (Нижний Новгород), зав. лабораторией Экоцентра «Дронт», председатель РГК

В.Н. Мельников (Иваново), к.б.н., доцент ИвГУ

А.Л. Мищенко (Москва), к.б.н., с.н.с. ИПЭЭ РАН

М.В. Корепов (Ульяновск), к.б.н., ст. преподаватель УГПУ имени И.Н. Ульянова

С.В. Пыжьянов (Иркутск), д.б.н., профессор Педагогического института ИГУ

А.Н. Стрельцов (С.-Петербург), к.б.н., декан факультета биологии РГПУ имени А.И. Герцена

В.В. Тарасов (Екатеринбург), к.б.н., с.н.с. ИЭРИЖ УрО РАН

В.М. Храбрый (С.-Петербург), к.б.н., с.н.с. ЗИН РАН

А.Л. Эбель (Барнаул), вице-президент СОПР

Организационный и программный комитет международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии»

Сопредседатели оргкомитета конференции:

С.Б. Розенфельд, координатор Рабочей группы по гусеобразным Северной Евразии (ИПЭЭ РАН, г. Москва)

А.Б. Поповкина, учёный секретарь Рабочей группы по гусеобразным Северной Евразии (МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва)

Члены оргкомитета:

С.В. Волков (Москва), ИПЭЭ РАН

Э.М. Зайнагутдинова (Санкт-Петербург), СПбГУ

А.В. Кондратьев (Магадан), ИБПС ДВО РАН

А.Л. Мищенко (Москва), ИПЭЭ РАН

В.В. Морозов (Москва), ВНИИ Охраны природы

А.А. Романов (Москва), МГУ имени М.В. Ломоносова

О.В. Суханова (Москва), РОСИП

И.В. Фефелов (Иркутск), НИИ биологии ИГУ

Организационный и программный комитет XII международной конференции Рабочей группы по куликам Северной Евразии «Прогресс в познании куликов Северной Евразии»

Д.С. Дорофеев (Москва), ст. науч. сотрудник ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды»

А.П. Иванов (Москва), к.б.н., ст. науч. сотрудник ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды»

Н.В. Карлионова (Минск), к.б.н., вед. науч. сотрудник НПЦ по биоресурсам Национальной Академии наук Республики Беларусь

А.И. Мацына (Нижний Новгород), зав. орнитологической лабораторией НРОО Экологический центр «Дронт»

Т.В. Свиридова (Москва), к.б.н., ст. науч. сотрудник Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН

М.Ю. Соловьев (Москва), к.б.н., вед. науч. сотрудник Биологического факультета МГУ

П.С. Томкович (Москва), д.б.н., вед. науч. сотрудник Зоологического музея МГУ

А.О. Шубин (Москва), к.б.н., доцент кафедры зоологии и экологии, Институт биологии и химии Московского педагогического государственного университета

Место проведения

Мероприятие проходило на трёх площадках. Открытие Конгресса состоялось в Большом зале Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук.

Именно в этом зале в 1956 г. открылась Первая Всесоюзная орнитологическая конференция. Таким образом, Конгресс продолжает традицию регулярных научных орнитологических мероприятий, проводимых с середины XX века.

Основная научная программа Конгресса проходила в стенах Дворца культуры РГПУ имени А.И. Герцена, а 2 конференции в рамках Конгресса были проведены на биологическом факультете университета. Зоологический институт РАН гостеприимно



распахнул двери для бесплатного посещения экспозиций Зоологического музея, экскурсий в хранилище и по экспозиции, а также для праздничного вечера.

Участники мероприятия



На Втором Всероссийском орнитологическом конгрессе было зарегистрировано 455 участников. В этом году, благодаря активности организаторов конференций, он прошёл при участии наших коллег из Китая, Японии, Израиля, Болгарии, Беларуси, Финляндии, США.

Среди российских участников наиболее представительными были группы орнитологов из Москвы (130 чел. и Санкт-Петербурга (109 чел.), были пред-

ставлены и другие регионы Российской Федерации (всего из 74 населённых пунктов). Основные участники Конгресса — профессиональные орнитологи, сотрудники научных и образовательных учреждений, заповедников и общественных организаций, студенты и аспиранты, а также любители наблюдений за птицами и представители СМИ. Мы рады, что молодое поколение орнитологов имело широкое представительство. В Конгрессе приняли участие более 80 студентов и аспирантов. Организационную работу помогали проводить сотрудники РГПУ имени А.И. Герцена (более 10 чел.), сотрудники сервис-агента ООО «Мономакс» (5 чел.) и 36 волонтеров. На мероприятии было аккредитовано более десятка журналистов, представляющих различные СМИ страны.

Таким образом, всего в Конгрессе приняло участие более 500 человек.

Программа

В программу конгресса вошли следующие мероприятия:

- 20 симпозиумов
- 4 устные сессии
- 3 круглых стола
- 2 конференции
- 1 фестиваль
- 24 экскурсии
- 4 фотовыставки
- Выставка бронзовых скульптур
- Выставка литературы и сувениров
- Вечерняя программа

На мероприятии были представлены 224 устных доклада:

- 7 пленарных докладов Конгресса
- 4 пленарных доклада на конференциях
- 120 устных научных докладов Конгресса
- 60 устных научных докладов на конференциях
- 17 докладов на Фестивале бёрдвотчеров
- 16 докладов на круглых столах

На постерную сессию поступило заявок более чем от 200 участников.



Открытие

На открытии Конгресса выступили:

- **Сергей Сергеевич Азаренков**, генеральный директор Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Конгрессно-выставочное бюро»
- **Марина Ивановна Орлова**, и.о. директора, главный научный сотрудник Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук, д.б.н.
- **Светлана Анатольевна Писарева**, проректор по научной работе и инновационной деятельности, профессор Российского государственного педагогического университета имени А.И. Герцена, д.п.н., член-корреспондент Российской академии образования
- **Никита Севирович Чернецов**, сопредседатель Программного комитета, председатель Организационного комитета Второго Всероссийского орнитологического конгресса, директор Зоологического института Российской академии наук, профессор Санкт-Петербургского государственного университета, д.б.н., член-корр. Российской академии наук
- **Михаил Владимирович Калякин**, сопредседатель Программного комитета Второго Всероссийского орнитологического конгресса, д.б.н., директор Зоологического музея Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова



Пленарные доклады

В рамках Конгресса было представлено 7 пленарных докладов.



От искусства до эволюции: почему важна функциональная морфология птиц

Андрей Валерьевич Зиновьев

проректор по научной и инновационной деятельности, заведующий кафедрой зоологии и физиологии Тверского государственного университета



Фундаментальные параметры энергетики и конкурентоспособность особей в популяциях птиц: концепции и эмпирические данные

Анвар Бурханович Керимов

ведущий научный сотрудник кафедры зоологии позвоночных МГУ имени М.В. Ломоносова



Научные основы мониторинга и рационального использования в качестве природного ресурса арктических гусей и казарок в России

Софья Борисовна Розенфельд

старший научный сотрудник Научно-информационного центра кольцевания птиц ИПЭЭ РАН



Атлас миграции европейских видов палеарктических водоплавающих птиц

Сергей Павлович Харитонов

ведущий научный сотрудник Научно-информационного центра кольцевания птиц ИПЭЭ РАН



Что известно о гормональной регуляции миграционного поведения птиц?

Арсений Львович Цвей

ведущий научный сотрудник Биологической станции «Рыбачий» Зоологического института РАН



Изучение миграций птиц сегодня: достижения и новые сложности

Никита Севирович Чернецов

директор Зоологического института РАН; профессор кафедры зоологии позвоночных Санкт-Петербургского государственного университета



Изменения в фауне птиц лесостепного Зауралья в конце XX – начале XXI веков под действием природных и антропогенных факторов

Владимир Васильевич Тарасов

старший научный сотрудник Института экологии растений и животных УрО РАН

Симпозиумы

20 научных симпозиумов составили основу научной программы Конгресса.

Итоги и перспективы исследований эктопаразитов птиц в России

Конвинеры — Сергей Валентинович Миронов (ЗИН РАН),
Александр Владимирович Матюхин (ИПЭЭ РАН)

Современные тренды в изучении эндопаразитов птиц

Конвинеры — Кирилл Владимирович Галактионов (ЗИН РАН),
Геннадий Леонидович Атаев (РГПУ им. А.И. Герцена)

Птицы в трансформируемых ландшафтах

Конвинеры — Александр Леонидович Мищенко (ИПЭЭ РАН),
Владимир Николаевич Мельников (Ивановский гос. университет)

Фенотипическая пластичность: поведенческие типы в популяциях птиц и их роль в формировании адаптаций

Конвинеры — Татьяна Александровна Ильина (МГУ),
Владимир Григорьевич Гриньков (МГУ)

Территориальное поведение и социальная организация птиц

Конвинеры — Мария Валерьевна Матанцева (ИБ КарНЦ РАН),
Алексей Сергеевич Опаев (ИПЭЭ РАН)

Птицы Кавказа — динамика фауны и её зоогеографические связи

Конвинеры — Виктор Павлович Белик (Мензбировское орнитологическое общество),
Пётр Арнольдович Тильба (Сочинский национальный парк),
Сергей Юльевич Костин (Никитский ботанический сад)

Телеметрия птиц

Конвинеры — Леонид Викторович Соколов (Биостанция «Рыбачий» ЗИН РАН),
Павел Сергеевич Ктиторов (ИБПС ДВО РАН)

Молекулярно-генетические подходы в популяционных, таксономических и фило-географических исследованиях птиц

Конвинеры — Елена Анатольевна Мудрик (ИОГен РАН),
Ирина Михайловна Марова (МГУ)



Современные проблемы биоакустики

Конвинеры — Владимир Викторович Иваницкий (МГУ),
Ирина Рюриковна Бёме (МГУ)

Механизмы ориентации и навигации мигрирующих птиц

Конвинеры — Кирилл Витальевич Кавокин (СПбГУ),
Александр Филиппович Пахомов (Биостанция «Рыбачий» ЗИН РАН)

Гражданские проекты и использование открытых электронных баз данных в исследованиях птиц

Конвинеры — Михаил Владимирович Калякин (Зоологический музей МГУ),
Илья Иванович Уколов (СОПР)

Птицы как национальное достояние: учёт и слежение за состоянием популяций, видов, фаун, сообществ

Конвинеры — Михаил Владимирович Калякин (Зоологический музей МГУ),
Николай Сергеевич Морозов (ИПЭЭ РАН)

Филогения птиц: молекулярные и палеонтологические аспекты

Конвинеры — Никита Владимирович Зеленков (ПИН РАН),
Иван Юрьевич Стариков (ЗИН РАН)

Поведение птиц: полевые и экспериментальные исследования

Конвинеры: Михаил Владимирович Калякин (Зоологический музей МГУ),
Анна Анатольевна Смирнова (МГУ)

Вирусы птиц

Конвинеры — Кирилл Александрович Шаршов,
Максим Анатольевич Хаснатинов,
Александр Михайлович Шестопалов (ФИЦ фундаментальной и трансляционной медицины,
Новосибирск)

Птицы в экосистемах Арктики и Антарктики

Конвинеры — Мария Владиславовна Гаврило (ААНИИ РАН),
Сергей Павлович Харитонов (ИПЭЭ РАН)

Зимняя экология птиц

Конвинеры — Сергей Иванович Гашков (Томский гос. университет),
Александр Афанасьевич Ананин (Институт общей и экспериментальной биологии
СО РАН; ФГБУ «Заповедное Подлесье»)

Синантропизация и урбанизация птиц

Конвинеры — Ильгизар Ильясович Рахимов (Казанский федеральный университет),
Владимир Михайлович Храбрый (ЗИН РАН)

Новые достижения в изучении куликов в рамках международного сотрудничества

Конвинеры — Антон Павлович Иванов (ВНИИ Экология),
Татьяна Владимировна Свиридова (ИПЭЭ РАН)

Природоохранная орнитология: от научных основ к практическим результатам

Конвинеры — Александр Григорьевич Сорокин (ВНИИ Экология),
Александр Леонидович Мищенко (ИПЭЭ РАН)

Круглые столы

Круглые столы позволили провести конструктивные дискуссии в области рационального природопользования и охраны биологических ресурсов. По их итогам были составлены предложения для общей резолюции Конгресса.

Истощительная охота на птиц в России: анализ причин и последствий, способы решения проблемы

Конвинеры — Владимир Михайлович Храбрый (ЗИН РАН),
Софья Борисовна Розенфельд (ИПЭЭ РАН),
Сергей Валерьевич Титов (МООО «Современная охота»)
Представлено 5 докладов и организована дискуссия.

Соколиная охота

Конвинеры — Ирина Николаевна
Кузнецова-Шушкевич (Ассоциация «Союз
Сокольников Северо-Запада»),
Ильдар Рустямович Еналеев (НКО «Русский
сокол»)
Представлено 7 докладов и организована
дискуссия.

Новая Красная книга — что нового и что делать дальше

Конвинеры — Анна Вадимовна Белоусова (ВНИИ Экология),
Геннадий Викторович Гришанов (Балтийский федеральный университет имени И. Канта),
Софья Борисовна Розенфельд (ИПЭЭ РАН)
Представлено 4 доклада и организована дискуссия.

Фестиваль бёрдвотчеров «Птицы повсюду с нами»

Конвинеры — Михаил Владимирович Калякин (Зоологический музей МГУ),
Сергей Александрович Петров (ЗИН РАН)
На фестивале заслушано 17 выступлений представителей бёрдвотчерских объединений из разных уголков страны; состоялась дискуссия по обмену опытом.



Международная конференция «ГУСЕОБРАЗНЫЕ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ»

На конференции представлено 3 пленарных доклада, 39 устных докладов, 9 постерных докладов. Подготовлена резолюция конференции. Конференция проходила в смешанном формате. Иностранные участники могли присоединиться он-лайн, а также прислать записи докладов. Кроме того, велась видеозапись всех докладов конференции. К мероприятию присоединились орнитологи из Японии, Китая, Болгарии и США.

Пленарная сессия

Пролётные популяции крупных гусеобразных азиатских тундр: дефиниции, географические границы и миграционные пути

Д.В. Соловьёва, С.Б. Розенфельд

Using aerial survey and tracking study to find the important waterbird summering area in the Arctic

L. Cao

Эволюция гусеобразных (Anseriformes) в палеогене Евразии

Н.В. Зеленков

Симпозиумы

Особенности распространения и динамики численности гусеобразных

Миграции и зимовки гусеобразных

Состояние региональных и локальных популяций гусеобразных

Экология питания гусеобразных

Гага: изучение и проблемы сохранения популяций

Гуменник: изучение и проблемы сохранения популяций



XII международная конференция Рабочей группы по куликам Северной Евразии «Прогресс в познании куликов Северной Евразии»

На конференции были представлены: 1 пленарный доклад, 21 устный доклад, 2 постерных доклада.

Пленарный доклад

Прогресс в познании миграций куликов России

П.С. Томкович

Круглый стол

Подготовка обзоров по куликам в серии «Птицы России и сопредельных регионов»

Конвинер — Павел Станиславович Томкович (Зоологический музей МГУ)



Экскурсии

Для участников Конгресса были организованы экскурсии:

- Зоологический музей
- Хранилище Лаборатории орнитологии ЗИН РАН
- Эрмитаж
- Кунсткамера
- Обзорная пешеходная экскурсия
- Обзорная автобусная экскурсия



Специальные предложения партнёров СПб ГБУ «Конгрессно-выставочное бюро»

В рамках партнёрских соглашений были предоставлены специальные скидки всем участникам Конгресса.

- Музей-макет «Петровская Акватория»

Скидка 20% при предъявлении бейджа участника Конгресса.

- Музей оптики

Фиксированный тариф (входной билет) 300 руб. при предъявлении бейджа участника Конгресса.

- Литературный музей XX век

Скидка 50% на входной билет при предъявлении бейджа участника Конгресса.

- Музей РЖД — скидка 30% на входной билет по промокоду.

Выставки

Во Дворце культуры РГПУ имени А.И. Герцена были организованы выставки участников Конгресса:

- Фотовыставка «Птицы Артёмовских лугов — жемчужины Нижегородского Поволжья»
- Фотовыставка Союза Сокольников Северо-Запада
- Фотовыставка Олега Махматкулова
- Фотовыставка Союза фотоохотников
- Выставка бронзовой скульптуры Анастасии Золиной
- Выставка литературы и сувениров

А также был представлен уникальный арт-объект: модель сиринкса.
Авторы: Егорова Наталья Сергеевна, Бакалин Даниил Андреевич,
Кукош Роман Степанович, Симонов Сергей Александрович.



Публикации

В печатном виде опубликованы:

- Программа Второго Всероссийского орнитологического конгресса, XII международной конференции Рабочей группы по куликам Северной Евразии и Международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии»
- Тезисы докладов Второго Всероссийского орнитологического конгресса
- Тезисы докладов Международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии»

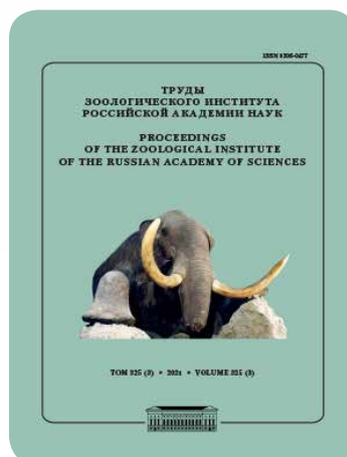
В электронном виде опубликованы:

- Программа Второго Всероссийского орнитологического конгресса
- Программа XII международной конференции Рабочей группы по куликам Северной Евразии
- Программа Международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии»
- Тезисы докладов Второго Всероссийского орнитологического конгресса
- Тезисы докладов Международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии»
- Тезисы XII международной конференции Рабочей группы по куликам Северной Евразии



К изданию также планируются

- Резолюция Конгресса и резолюция Международной конференции «Гусеобразные Северной Евразии» (будут направлены в профильные органы власти, научные и природоохранные организации)
- Специальные выпуски журналов:
 - «Труды Зоологического института РАН» (входит в списки Scopus и Russian Science Citation Index)
 - «Орнитология» (входит в списки РИНЦ)
 - «Казарка» (входит в списки РИНЦ)



Набор участника

Все участники Конгресса получили в наборе:

- бейдж
- программу
- ручку
- сумку

На конференциях в набор также были включены дополнительные печатные материалы и сувениры.



Вечерняя программа

В Зоологическом музее был организован праздничный вечер.

Его программа включила:

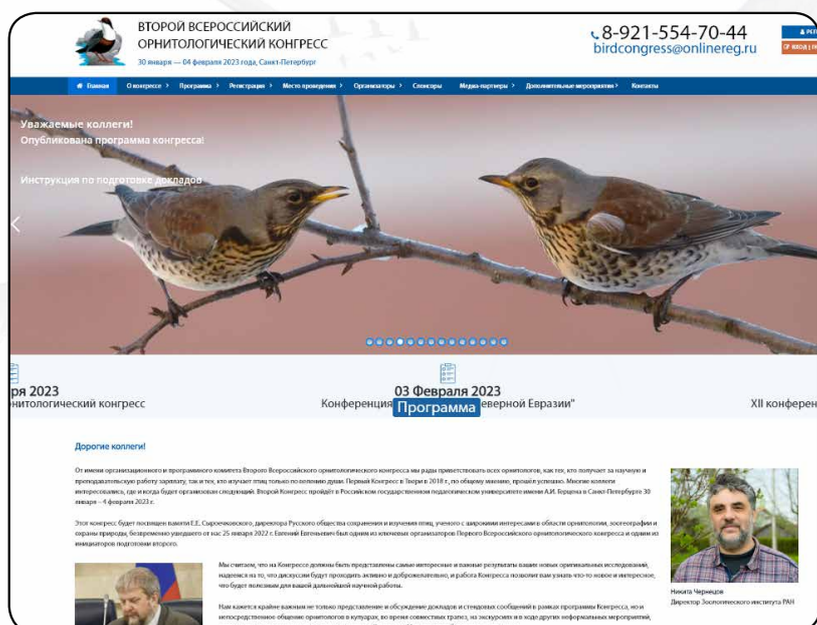
- Элегантный фуршет на хорах музея с видом на скелет синего кита и на Стрелку Васильевского острова
- Выступление квартета под управлением заслуженного артиста России Виктора Дукальтетенко



Информация о Конгрессе

Для работы Конгресса были созданы:

- сайт <https://birdcongress.ru>
- телеграм-канал BirdCongress2023 (143 подписчика)
- телеграм-чат BirdCongress2023 Chat (83 участника)
- информационная рассылка (900 адресов)



СМИ о нас

На мероприятии было аккредитовано 8 СМИ:

- Телеканал «Россия. Санкт-Петербург»
- Телеканал «Санкт-Петербург»
- Телеканал «Вместе»
- Газета «Санкт-Петербургские ведомости»
- Экология России
- Газета «Поиск»
- Пресс служба РГПУ
- Газета «Псковская правда»



СМИ о нас

[Педагогические вести \(РГПУ имени А.И. Герцена\)](#)

[Санкт-Петербургские ведомости](#)

[Санкт-Петербург без формата](#)

[Экология России](#)

<https://ecologyofrussia.ru/stories/otpugivayushchiy-effekt-sokolov-do-sikh-por-ne-podvlasten-tekhnologiyam/>

<https://ecologyofrussia.ru/ptits-v-rossii-stanovitsya-menshe/>

[Интерфакс-Россия](#)

[Газета Поиск](#)

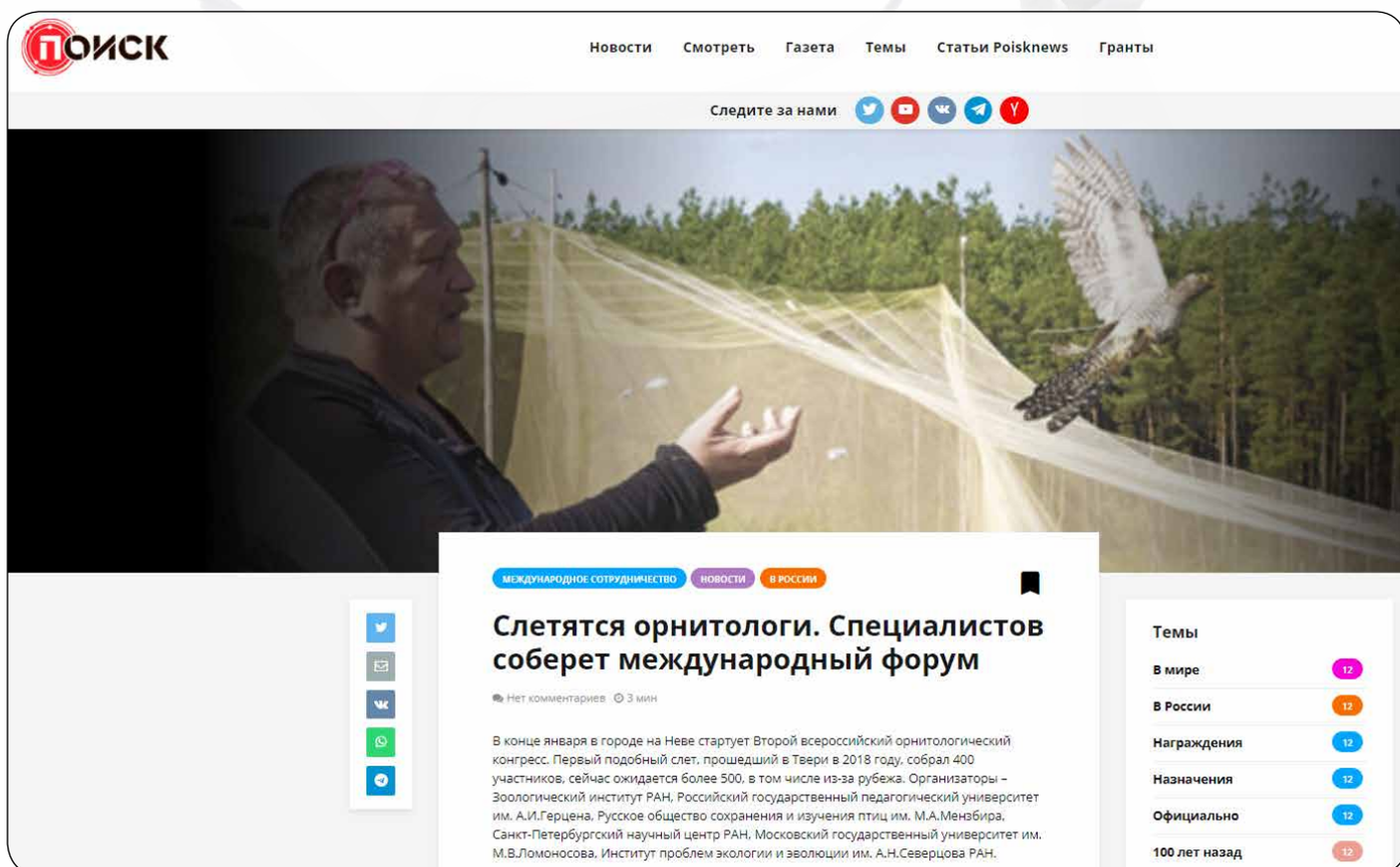
Репортажи

[Телеканал «Вместе»](#)

[Телеканал «Санкт-Петербург» \(Утро в Петербурге\)](#)

[Телеканал «Санкт-Петербург» \(Общество\)](#)

[Канал «Честно об экологии»](#)



ПОИСК Новости Смотреть Газета Темы Статьи Poisknews Гранты

Следите за нами 

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО **НОВОСТИ** **В РОССИИ**

Слетятся орнитологи. Специалистов соберет международный форум

Нет комментариев 3 мин

В конце января в городе на Неве стартует Второй всероссийский орнитологический конгресс. Первый подобный слет, прошедший в Твери в 2018 году, собрал 400 участников, сейчас ожидается более 500, в том числе из-за рубежа. Организаторы – Зоологический институт РАН, Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена, Русское общество сохранения и изучения птиц им. М.А.Мензбира, Санкт-Петербургский научный центр РАН, Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова РАН.

Темы

- В мире 12
- В России 12
- Награждения 12
- Назначения 12
- Официально 12
- 100 лет назад 12

ОТЗЫВЫ В СОЦСЕТЯХ

Кто хоть раз принимал участие в ОРГАНИЗАЦИИ мероприятий знает, какой это ресурсоемкий процесс. Идея - это всего лишь стартовая точка, которая превращается в СОБЫТИЕ только после вложения ресурсов. Выбор сделан! Благодарю каждого, кто лично посчитал возможным добавить частичку себя в общее! Теперь это уже история, с вкладом каждого из присутствующих. История записана 📄 - 13,5 ГБ скоро пополнят нашу библиотеку "документов" Отправляя 9 месяцев назад заявку на организацию Круглого Стола я и подумать не могла, что получится настолько грандиозно. #nwfu #birdcongress #наши_новости #союз_сокольников #орнитология



Орнитологический конгресс в СПб. Орнитологи, пожалуй самые одухотворенные люди. Знакомьтесь!

Набор фоток у меня случайный. Но конгресс прошёл отлично 😊 Было на 100 человек больше чем в Твери #birdcongress



Спасибо всем участникам конгресса за теплую атмосферу! Нас собралось более 500 человек. <http://birdcongress.ru/> #birdcongress

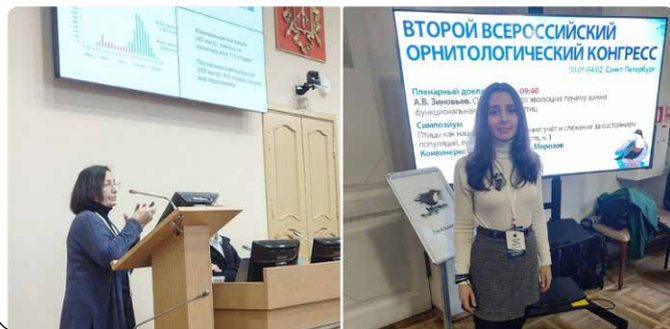


Симпозиум «Паразиты птиц»
Первых клещей описал еще Карл Линней. На одной птице можно обнаружить 6 разных видов перьевых клещей. Кажется, тоска??
Нет! Это здоровье и благополучие птиц, целостность их оперения.. И , в конечном итоге, качество полетов. Показать ещё



🔥 Прямо сейчас в Санкт-Петербурге на базе РГПУ им. Герцена продолжается Второй Всероссийский орнитологический конгресс.

📄 Мероприятие такого масштаба – нечастое событие в научном мире и большой праздник для орнитологов всей страны. А надо сказать, что орнитологи – это не только исследователи, которые создают! Показать ещё



Незабываемый Второй Всероссийский орнитологический конгресс 2023, я рада, что удалось принять участие в нём. Наконец увиделась с людьми, с которыми, давно знакома в социальных сетях, и читая статьи по тематике. Намечены планы, протоптаны тропинки и завязаны новые знакомства 🤝
За время пребывания в Санкт-Петербурге вк насчитал почти 100 000 шагов! 😊
#птицыроссии#СОПР#Тюменский_СОПР#Питер#конгресс#орнитоконгресс#орнитология#birdcongress

<https://birdcongress.ru/>





**До встречи на
Третьем Всероссийском
орнитологическом
конгрессе!**