



ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС

Тверь, 29 января – 4 февраля 2018 г.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 3

<http://www.birdcongress.org/>

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Летний сезон завершается, и мы хотим вновь привлечь ваше внимание к участию в Конгрессе, напомнив о некоторых важных датах и сообщив о некоторых новостях.

Ранее мы познакомили вас с основными научными направлениями работы Конгресса, заинтересованность в участии в котором выразило уже более 200 человек. Благодаря активности коллег, заявивших 35 Симпозиумов и Круглых столов, мы можем представить вашему вниманию предварительный СПИСОК МЕРОПРИЯТИЙ Конгресса с тем, чтобы при подаче тезисов вы могли на них ориентироваться (см. ниже).

Часть тезисов будут отобраны для представления на перечисленных симпозиумах в виде устных сообщений, часть (при «переполнении» симпозиумов) будет включена в устные сессии, а часть попадёт в соответствующий раздел постерных сессий.

Обращаем Ваше внимание также на то, что научные темы и направления в орнитологии и сохранении птиц, перечисленные во втором информационном письме (http://docs.wixstatic.com/ugd/1ad4fc_843d7fde50764b479cdf68ee5436939b.pdf), по которым пока не поступило предложений провести симпозиум или круглый стол, по-прежнему остаются актуальными для Конгресса, и вы можете присылать свои тезисы, ориентируясь в том числе и на них.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

1 октября 2017 г.

окончание приёма тезисов и крайний срок оплаты льготных взносов участника Конгресса (<http://www.birdcongress.org/podacha-tezisev>)

1 ноября 2017 г.

обнародование окончательного варианта Программы Конгресса

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Студентам и аспирантам

- Помимо уменьшенного взноса участника Тверской государственной университет обеспечивает вам проживание по символически низким ценам (см. <http://www.birdcongress.org/programma-podderzhki-molodyh-specia>).
- Пленарные и симпозиальные доклады будут содержать последние данные о ряде направлений, активно развивающихся как в отечественной, так и в зарубежной орнитологии.
- Программный комитет уделит специальное внимание обсуждению работ начинающих исследователей и выберет несколько наиболее интересных работ для публикации их в полном объеме в материалах Конгресса.

Любителям наблюдений — бёрдвотчерам

- Одноимённые симпозиум и круглый стол «"Любительская" орнитология, или как бёрдвотчер орнитологической науке помог» будут проводиться в субботу, 3 февраля, а другие мероприятия, наиболее интересные любителям, — с вечера пятницы, 2 февраля, по воскресенье, 4 февраля, чтобы в наибольшей степени облегчить вам участие в Конгрессе.
- Планируется обсудить не только научные, но и организационные вопросы развития любительской орнитологии.
- Большинство запланированных мероприятий будут интересны всем орнитологам, — и «любителям», и «профессионалам», поэтому мы приглашаем вас при возможности принять участие во всей работе Конгресса.

Участникам проекта по созданию атласа птиц Европейской России

- Конгресс представляет большинству участников этого крупнейшего в истории отечественной орнитологии проекта удобную возможность встретиться, познакомиться, обсудить достигнутые результаты и перспективы завершения работы над атласом, а также наметить возможные совместные действия в эпоху «после атласа».

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СПИСОК МЕРОПРИЯТИЙ КОНГРЕССА

Симпозиумы

- Физиологические адаптации птиц к миграциям.
- Механизмы ориентации и навигации птиц.
- Годовые циклы сезонных явлений у птиц.
- Влияние климата на годовой цикл и экологию птиц.
- Птицы и сельское хозяйство в современных условиях.
- Посттехногенные сукцессии орнитокомплексов.
- Птицы России зимой — распространение и тренды численности.
- Тренды численности воробьиных птиц России.
- Малоизученные особенности поведения и когнитивных способностей птиц: эксперименты в природе и в лаборатории.
- Поведенческие, эволюционные и экологические аспекты взаимодействия паразит-хозяин у птиц.
- Акустическая коммуникация птиц.
- От фаунистики к орнитогеографии в XXI веке.
- Непопулярные, но интересные — кукушки, пастушки и др.
- Птицы в наземных экосистемах.

- Морские птицы на суше и в морских экосистемах.
- «Любительская» орнитология, или как бёрдвотчер орнитологической науке помог.
- Природоохранная орнитология: от научных основ к практическим результатам.
- Обновленная Красная Книга России: новые виды птиц, аналитика и методические подходы.
- Спутниковая телеметрия и орнитология: новые возможности для учёных.
- Использование космических снимков в орнитологии, охране птиц и изучении динамики их местообитаний.

Круглые столы

- Орнитологический мониторинг, туризм и экопросвещение на особо охраняемых природных территориях.
- Охота в контексте международного сотрудничества, сохранения и рационального использования птиц.
- Экологические расы и их роль в процессе видообразования у птиц.
- Атлас гнездящихся птиц европейской части России — ударное завершение проекта, и есть ли жизнь после атласа?
- «Любительская» орнитология, или как бёрдвотчер орнитологической науке помог.
- Орнитологические базы данных и on-line системы.
- Кольцевание птиц.
- Применение малой авиации и дронов в орнитологии и в управлении ресурсами мигрирующих птиц.
- Птицы и ЛЭП.
- Кречет на грани выживания: сохранение, разведение в неволе и борьба с браконьерством
- Орнитологические секции региональных Красных книг России: современные достижения и методические подходы.

Изменение парадигмы эволюционной биологии на границе веков и её последствия (лекция-семинар).

С наилучшими пожеланиями,

Оргкомитет и программный комитет Конгресса