



Академик М.А. Мензбир
1855-1935

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тульский государственный
педагогический университет
им. Л.Н. Толстого»

Мензбировское орнитологическое
общество

ПРОГРАММА
Международной орнитологической онлайн-
конференции
«МЕНЗБИРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»,
посвященной 165-летию со дня рождения академика
М.А. Мензбира

26-27 ноября 2020 г.

РЕГЛАМЕНТ
работы конференции

26 ноября, четверг	10.00 – 10.20	Регистрация участников
	10.20 – 12.00	Открытие конференции. Приветствие участникам конференции. Пленарное заседание – из истории орнитологических исследований в России и в сопредельных странах
	12.00 – 12.15	Перерыв
	12.15 – 14.15	Современные орнитологические исследования в России и в сопредельных странах
	14.15 – 15.00	Перерыв
	15.00 – 17.00	Продолжение заседания
	17.00 – 17.15	Перерыв
	17.15	Разное

онлайн-трансляция на YouTube будет доступна по ссылке:

<https://youtu.be/fH2bfVkMOBA>

27 ноября, пятница	10.00 – 12.30	Орнитологический мониторинг и научные подходы к охране, рациональному использованию и управлению ресурсами птиц
	12.30 – 12.45	Перерыв
	12.45 – 14.00	Развитие орнитологического образования, просвещения и экотуризма
	14.00	Подведение итогов
	14.30	Виртуальная экскурсионная часть

онлайн-трансляция на YouTube будет доступна по ссылке:

<https://youtu.be/P5EMWuyNDko>

Продолжительность доклада – до 20 минут

26 ноября

ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Проректор по научно-исследовательской работе ТГПУ им. Л.Н. Толстого Подрезов Константин Андреевич
2. Начальник отдела охраны окружающей среды и государственной экологической экспертизы Министерства природных ресурсов и экологии Тульской области Смирнова Елена Владимировна
3. Президент Мензбировского орнитологического общества Рустамов Эльдар Анверович

I. ИЗ ИСТОРИИ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РОССИИ И В СОПРЕДЕЛЬНЫХ СТРАНАХ

ДОКЛАДЫ

1. МАТЕРИАЛЫ О М.А. МЕНЗБИРЕ В ФОНДАХ ТУЛЬСКОГО ОБЛАСТНОГО КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ. Докладчики: Полозов Евгений Маркович, Немова Светлана Николаевна. *Тульский областной краеведческий музей, г. Тула, Россия.*
2. ЗВЕНИГОРОДСКАЯ БИОСТАНЦИЯ МГУ: ИСТОРИЧЕСКИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ КОЛЛИЗИИ В КОНТЕКСТЕ ПРОТИВОРЕЧИВЫХ ЭПОХ. Докладчик: Воронецкий Владимир Иванович. *Биологический ф-т МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия.*
3. К СТОДЕСЯТИЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ЗВЕНИГОРОДСКОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ: ИСТОРИЯ ПОЛЕВОЙ ЗООЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ. Докладчик: Авилова Ксения Всеволодовна. *Биологический ф-т МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия.*

II. СОВРЕМЕННЫЕ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В РОССИИ И В СОПРЕДЕЛЬНЫХ СТРАНАХ.

ДОКЛАДЫ

1. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ИЗМЕНЕНИИ ЛЕТНЕЙ ФАУНЫ ПТИЦ ЮЖНОГО БАЙКАЛА. Мельников Юрий Иванович. *ФГБНУ “Байкальский музей Иркутского научного центра”/ БМ ИНЦ, Листвянка, Россия.*
2. ИЗМЕНЕНИЯ В ОРНИТОФАУНЕ ВИННИЦКОЙ ОБЛАСТИ В 90-Е – 2000-Е ГОДЫ. Очеретный Дмитрий Григорьевич. *Киевский зоологический парк, Киев, Украина.*
3. ВОЗДЕЙСТВИЕ ПЛАСТИКОВОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ МИРОВОГО ОКЕАНА НА РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ БИОЛОГИИ ПТИЦ. Бубличенко Юлия Николаевна. *Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр РАН, СПб, Россия.*
4. ПЕСНЯ ВОСТОЧНОГО СОЛОВЬЯ В ПРОСТРАНСТВЕ И ВО ВРЕМЕНИ: РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕСЯТИЛЕТНЕГО (2010 – 2020) МОНИТОРИНГА В ГОРОДЕ МОСКВЕ, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ. Иваницкий Владимир Викторович, Антипов Владислав Анатольевич, Самохвалова Анастасия Викторовна, Марова Ирина Михайловна. *Биологический ф-т МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия.*

5. СИГНАЛЬНЫЕ СВЯЗИ И БИОТОПИЧЕСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ (ПРИМЕРЫ НА МЕЛКИХ ПЕВЧИХ ПТИЦАХ ГИМАЛАЕВ). Михайлов Константин Евгеньевич. *Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН, Москва, Россия.*
6. ОСОБЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ АНТРОПОГЕННЫХ ВОДОЕМОВ РАЗНОГО ТИПА НА ТЕРРИТОРИИ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ. Бригадирова Оксана Владимировна. *Научный центр «Охрана биоразнообразия», Москва, Россия.*
7. СОВМЕСТНЫЕ АНГЛО-РОССИЙСКИЕ ПРОЕКТЫ ПО ОХРАНЕ ЗАПАДНОЙ ПОПУЛЯЦИИ МАЛОГО ЛЕБЕДЯ (*CYGNUS COLUMBIANUS BEWICKII*), МИГРИРУЮЩЕЙ НА ЗИМОВКУ В ЗАПАДНУЮ ЕВРОПУ. Julia Newth/Юлия Ньюс. *Wildfowl and Wetlands Trust/Трест водоплавающих и водно-болотных угодий, UK/ Великобритания.*
8. НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ПОДДЕРЖАНИИ МИГРАЦИОННОЙ СТОЯНКИ ГУСЕЙ НА ЗАПАДНОМ МАНЫЧЕ (ЮГ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ). Лебедева Наталья Викторовна. *Мурманский морской биологический институт РАН, Мурманск, Россия.*
9. ОРНИТОФАУНА ПОЙМЫ РЕКИ ПОПОВА-ИЖОРКА В КОЛПИНСКОМ РАЙОНЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА. Кузнецова Елена Станиславовна, Зарина Лариса Михайловна. *РГПУ им. А.И. Герцена, СПб, Россия.*
10. ГНЕЗДОВАНИЕ ВЯХИРЯ В Г. ТУЛЕ. Аралов Андрей Викторович. *ТГПУ им. Л.Н. Толстого, Тула, Россия.*
11. СМЕНЫ ОРНИТОЦЕНОЗОВ ПРИ ЕСТЕСТВЕННОЙ СУКЦЕССИИ ПОВРЕЖДЕННЫХ КОРОЕДОМ ЛЕСОВ И ИХ САНИТАРНЫХ РУБКАХ В ГЕМИБОРЕАЛЬНОЙ ЗОНЕ. Гриднева Вера Валерьевна. *Независимый исследователь, Нижний Новгород, Россия.*
12. ФЕНОЛОГИЯ ЗИМОВКИ ОБЫКНОВЕННОГО ГОГОЛЯ *VUSCERHALA CLANGULA* НА Р. МОСКВЕ В МУЗЕЕ-ЗАПОВЕДНИКЕ “КОЛОМЕНСКОЕ” В 2002-2020 ГГ. Резанов Александр Геннадиевич, Резанов Андрей Александрович. *ГАОУ ВО “Московский городской педагогический университет”, Москва, Россия.*

27 ноября

I. ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НАУЧНЫЕ ПОДХОДЫ К ОХРАНЕ, РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ РЕСУРСАМИ ПТИЦ

1. «АТЛАС ГНЕЗДЯЩИХСЯ ПТИЦ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ: МЫ СДЕЛАЛИ ЭТО». Калякин Михаил Владимирович, Волцит Ольга Викторовна. *Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия.*
2. ОПЫТ ОЦЕНКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РЯБЧИКА ПО ПРИРОДНЫМ РАЙОНАМ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ. Равкин Евгений Соломонович, Мирутенко Марина Вадимовна, Кирьякулов Вячеслав Михайлович, Спасик Светлана Евгеньевна, Сойнова Ольга Леонидовна, Марченко Павел Станиславович, Самоходкин Михаил Сергеевич. *Кафедра охотоведения и биоэкологии Российского государственного аграрного заочного университета, Балашиха, Россия.*
3. МОНИТОРИНГ ГНЕЗДЯЩИХСЯ КУЛИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА «ТУРОВСКИЙ ЛУГ» ВЕСНОЙ 2020 ГОДА. Наталия Викторовна Карлинова. *Лаборатория орнитологии НПЦ НАН по биоресурсам, Минск, Беларусь.*
4. МОНИТОРИНГОВЫЕ УЧЕТЫ ПТИЦ ВОДНО-БОЛОТНОГО КОМПЛЕКСА ДЕЛЬТЫ РЕКИ ВОЛГА. Мещерякова Наталья Олеговна, Перковский Максим Николаевич, Русанов Герман Михайлович, Стрелков Владимир Александрович. *Астраханский государственный заповедник, Россия.*

5. **НОВЫЕ ШКАЛЫ ОЦЕНКИ СТАТУСА В ПЕРЕЧНЕ КРАСНОЙ КНИГИ РОССИИ (2020).** Белоусова Анна Вадимовна, Милютина Марина Львовна. *Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды ВНИИ Экология, Москва, Россия.*
6. **КРАСНАЯ КНИГА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ — 2-Е ИЗДАНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ.** Мельников Владимир Николаевич. *Ивановский государственный университет, Иваново, Россия.*
7. **ВОЗВРАЩЕНИЕ СЛЕТКОВ УШАСТОЙ СОВЫ (*ASIO OTUS L.*) В ЕСТЕСТВЕННУЮ СРЕДУ ОБИТАНИЯ.** Воронецкий Владимир Иванович, Огурцов Сергей Викторович *Биологический ф-т МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия.*, Швец Ольга Викторовна *ТГПУ им. Л.Н. Толстого, Тула, Россия.*

II. РАЗВИТИЕ ОРНИТОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОСВЕЩЕНИЯ И ЭКОТУРИЗМА

1. **ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСКУРСИЙ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ.** Петров Сергей Александрович. *Зоологический институт РАН, СПб, Россия.*
2. **СИСТЕМА МАССОВЫХ АКЦИЙ ПО ИЗУЧЕНИЮ И ОХРАНЕ ПТИЦ: НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ.** Киселева Надежда Юрьевна. *НГПУ им. К. Минина, Нижний Новгород, Россия.*
3. **БЁРДВОЧИНГ КАК ЭЛЕМЕНТ ИЗУЧЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ.** Деев Андрей Львович. *Музей-заповедник «Ясная Поляна», пос. Ясная Поляна, Россия.*
4. **ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ОРНИТОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ОН-ЛАЙН.** Швец Ольга Викторовна, *ТГПУ им. Л.Н. Толстого, Тула, Россия.* Смирнова Елена Владимировна *Министерство природных ресурсов Тульской области, Тула, Россия.*

III. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

ЭКСКУРСИОННАЯ ЧАСТЬ