



Министерство природных ресурсов и экологии РФ
Воронежский государственный природный биосферный
заповедник имени В.М. Пескова
Южный федеральный университет
Мензбировское орнитологическое общество
Союз охраны птиц России
Рабочая группа по хищным птицам Северной Евразии



**VIII Международная конференция
Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии**
«Хищные птицы в антропогенных, природных и квазиприродных ландшафтах:
современные вызовы и тренды»,
посвященная памяти **Александра Ивановича Шепеля**
21 – 27 сентября 2020 года
*Воронежский государственный природный биосферный
заповедник имени В.М. Пескова*

Информационное письмо № 3

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Тарасов Анатолий Алексеевич, директор Воронежского государственного природного биосферного заповедника имени В.М. Пескова.

Сопредседатели:

Белик Виктор Павлович, д.б.н., профессор Южного федерального университета, Председатель Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии;

Ромашова Наталия Борисовна, к.б.н., начальник научного отдела Воронежского государственного заповедника;

Венгеров Петр Дмитриевич, д.б.н., главный научный сотрудник Воронежского государственного заповедника.

Члены Оргкомитета:

Галушин Владимир Михайлович, академик РАН, д.б.н., профессор кафедры зоологии и экологии Московского педагогического государственного университета, Почетный президент РГХП;

Побединский Геннадий Дмитриевич, к.б.н., заместитель руководителя Департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области;

Власов Андрей Александрович, к.б.н., директор Центрально-Черноземного государственного заповедника;

Лянгасова Ольга Владиславовна, научный сотрудник кафедры генетики Южного федерального университета;

Рустамов Эльдар Анверович, д.б.н., профессор, академик РАН, Президент Мензбировского орнитологического общества;

Соколов Александр Юрьевич, к.б.н., старший научный сотрудник Государственного природного заповедника «Белогорье».

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Белик Виктор Павлович, д.б.н., профессор Южного федерального университета, Председатель Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии.

Сопредседатели:

Галушин Владимир Михайлович, академик РАН, д.б.н., профессор кафедры зоологии и экологии Московского педагогического государственного университета, Почетный президент Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии, (г. Москва, Россия);

Венгеров Петр Дмитриевич, д.б.н., главный научный сотрудник Воронежского государственного заповедника.

Члены Программного комитета

Абуладзе Александр Викторович, доктор биологии, научный сотрудник Института зоологии при Государственном университете Илии Чавчавадзе (г. Тбилиси, Грузия);

Брагин Евгений Александрович, к.б.н., профессор кафедры естественных наук Костанайского государственного педагогического университета, старший научный сотрудник Наурзумского государственного природного заповедника (г. Костанай, Казахстан);

Давыгора Анатолий Васильевич, к.б.н., доцент кафедры ботаники и зоологии Оренбургского государственного педагогического университета (г. Оренбург, Россия);

Домбровский Валерий Чеславович, к.б.н., ведущий научный сотрудник Института зоологии НАН Беларуси (г. Минск, Беларусь);

Ивановский Владимир Валентинович, д.б.н., доцент кафедры экологии и охраны природы Витебского университета им. П.М. Машерова (г. Витебск, Беларусь);

Иванчев Виктор Павлович, к.б.н., заместитель директора по научной работе Окского государственного природного биосферного заповедника (г. Рязань, Россия);

Кузнецов Андрей Вячеславович, к.б.н., ведущий научный сотрудник Дарвинского государственного природного биосферного заповедника (г. Череповец, Россия);

Мельников Владимир Николаевич, к.б.н., доцент кафедры ботаники и зоологии Ивановского государственного университета (г. Иваново, Россия);

Нумеров Александр Дмитриевич, д.б.н., профессор кафедры зоологии и паразитологии Воронежского государственного университета (г. Воронеж, Россия);

Сарычев Владимир Семенович, к.б.н., заместитель директора по научной работе заповедника Галичья гора (г. Липецк, Россия);

Соколов Александр Юрьевич, к.б.н., старший научный сотрудник Государственного природного заповедника «Белогорье» (г. Белгород, Россия);

Тильба Петр Арнольдович, к.б.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «Сочинский национальный парк» (г. Сочи, Россия);

Фефелов Игорь Владимирович, д.б.н., заместитель директора по науке НИИ биологии Иркутского государственного университета (г. Иркутск, Россия);

Шариков Александр Викторович, к.б.н., доцент кафедры зоологии и экологии Московского педагогического государственного университета (г. Москва, Россия);

Шергалин Евгений Эдуардович, архивист Треста наследия соколиной охоты (г. Кармартен, Великобритания).

Программа VIII Международной конференции РГХП

21.09.2020 – понедельник

– Заезд участников, регистрация в Воронежском заповеднике, размещение.

– **16:00-18:00** – регистрация в Визит-центре (Центральная усадьба заповедника).

22.09.2020 – вторник

– **09:00-10:00** – регистрация в Визит-центре (Центральная усадьба заповедника).

– **10:00-10:30** – **Открытие Конференции**

Выступление директора Воронежского заповедника, Председателя Оргкомитета Конференции
Анатолия Алексеевича Тарасова.

Приветствие Почетного Президента Рабочей группы по хищным птицам Северной Евразии
Владимира Михайловича Галушина.

Приветствия гостей и участников Конференции.

– **10:30-14:00** – **Пленарное заседание**

Соколов Александр Андреевич: А.И. Шепель – 50 лет, отданных изучению и охране хищных птиц.

Хлызова Наталья Юрьевна: В.М. Песков на защите хищных птиц.

Салтыков А.В. Проблема «Хищные птицы и ЛЭП» и её решение в России (40 лет со дня публикации уникального очерка В.М. Пескова «Птицы на проводах»).

11:30-12:00 – Кофе-пауза.

Венгеров П.Д. Хищные птицы Воронежского заповедника и динамика их фауны в XX-XXI веках.

Белик В.П. Популяционная динамика хищных птиц Южной России и Северного Кавказа: хронология, причины, механизмы.

Домбровский В.Ч. Динамика численности хищных птиц в Полесском государственном радиационно-экологическом заповеднике (Беларусь).

Демерджиев Димитар. Влияние изменений среды обитания на демографию орла-могильника в Болгарии.

14:00-15:00. Обед – 1 смена (кафе заповедника)

2 смена – экскурсия в Музей В.М. Пескова

15:00-16:00. Обед – 2 смена (кафе заповедника)

1 смена – экскурсия в Музей В.М. Пескова

22.09.2020 – вторник

– 16:00-19:00 – Симпозиум 1. Общие вопросы изучения и охраны хищных птиц

Конвинеры: В.П. Иванчев; А.Д. Нумеров; М.П. Ильях

1. **Ильях М.П., Шевцов А.С.** Роль ЛЭП в расселении хищных птиц и сов Ставропольского края и сопредельных территорий.
2. **Галушин В.М., Богомолов Д.В., Егорова Н.А., Захарова Н.Ю., Калашникова О.А., Костин А.Б., Соловков Д.А.** Адаптации хищных птиц Окско-Донского междуречья к современным условиям их обитания.
3. **Бартошук Кордиан.** Регистраторы данных компании «Aquila», и система поддержки научных исследований «AquilaSystem» / Scientific research support system and dataloggers by «Aquila» company.
4. **Кузнецов А.В.** Изменения структуры сообщества хищных птиц вследствие антропогенной трансформации среды и процессов экогенеза.
5. **Мищенко А.Л., Карвовский Д.А., Шариков А.В., Гринченко О.С., Мельников В.Н., Бекмансуров Р.Х., Иванов М.Н., Корепов М.В., Зубкова О.А.** Первые результаты мечения больших подорликов GPS-GSM трекерами в Центральной России и Среднем Поволжье.
6. **Нумеров А.Д., Венгеров П.Д., Соколов А.Ю.** Соколообразные (Falconiformes) в Красной книге Воронежской области: статус и лимитирующие факторы.

17:30-17:45 – Кофе-пауза.

7. **Рожкова Д.Н., Зиневич Л.С., Карякин И.В., Редькин Я.А., Тамбовцева В.Г., Шрамко Г., Сорокин А.Г.** Проблема генетической идентификации балобана *Falco cherrug* и кречета *Falco rusticolus*.
8. **Романов В.В.** Кардиомиопатии у ослабленных диких хищных птиц.
9. **Андреенков О.В., Андрееenkova Н.Г., Жимулёв И.Ф., Урусов Л.В.** Гнездование соколообразных и совообразных в искусственных гнездовьях в Новосибирской области.
10. **Остапенко В.А., Черный Е.Н.** Использование пустельги и ястреба-перепелятника в коллекциях зоопарков.
11. **Шариков А.В., Волков С.В., Свиридова Т.В., Буслаков В.В.** Влияние трофического и погодно-климатического факторов на динамику численности птиц-миофагов в местах их размножения.
12. **Шальнова М.А., Андрееenkova Н.Г., Карякин И.В., Шнайдер Е.П., Жимулев И.Ф.** Разработка морфометрических формул для полевого определения пола птенцов некоторых хищных птиц в Алтае-Саянском регионе.
13. **Шергалин Е.Э.** Соколиная охота на открытках и почтовых карточках бывшего СССР.

Постеры и фиксированные сообщения

14. **Соколов А.Ю.** Попытки привлечения дневных хищных птиц на гнездование в Воронежской области: первоначальные перспективы и текущие результаты.
15. **Бабушкин М.В., Демина О.А.** Результаты и перспективы работы реабилитационного центра для пернатых хищников на базе Дарвинского заповедника.
16. **Кузнецова И.Н., Лыженков В.В.** Ловчие хищные птицы как биорепеллент: отбор и эффективная работа.
17. **Еналеев И.Р., Сергеев С.А., Кузнецова И.Н.** Ловчие птицы и служебные птицы: что общего и в чем различие?
18. **Шергалин Е.Э.** Соколиная охота на полотнах и в скульптурах российских художников-эмигрантов.

19:00 – ужин: кафе заповедника, кафе Серебряный ключ

23.09.2020 – среда

– 9:00-12:30 – Симпозиум 2. Соколы Северной Евразии, их изучение и охрана

Конвинеры: А.Ю. Соколов; П.А. Тильба; Е.Г. Лобков

1. **Бекмансуров Р.Х.** Распространение сапсана в Татарстане на Нижней Каме и Бугульминско-Белебеевской возвышенности.
2. **Бёме И.Р., Сарычев Е.И., Марченко А.А.** Разведение кречета в неволе: первые результаты программы по восстановлению популяции Чукотки.
3. **Брагин Е.А.** К экологии мелких соколов в Наурзумском заповеднике и на сопредельных территориях.
4. **Давыгора А.В., Ленева Е.А.** Распространение, численность и проблемы охраны трёх видов мелких соколов в степных ландшафтах Оренбургской области.
5. **Ильях М.П.** Современное состояние популяций мелких соколов на Ставрополье.
6. **Карякин И.В., Николенко Э.Г., Шнайдер Е.П.** Популяционно-подвидовая структура и фенотипическое разнообразие балобана: динамика последних 10 лет в России и Казахстане.

10:30-11:00 – Кофе-пауза.

7. **Лобков Е.Г., Герасимов Ю.Н., Горovenko А.В.** Кречет на Камчатке: состояние популяции, её фенотипический облик и проблемы сохранения.
8. **Марченко А.А., Бёме И.Р., Сарычев Е.И.** Сравнение вокализации балобана и кречета.
9. **Николенко Э.Г., Шнайдер Е.П., Карякин И.В.** Балобан в Алтае-Саянском регионе – результаты двадцатилетнего мониторинга.
10. **Полежанкина П.Г., Габбасова Э.З.** К экологии и распространению сапсана в городе Уфе.
11. **Свиридов Д.А.** Динамика численности обыкновенной пустельги на территории города Орёл за последние 20 лет.
12. **Соколов А.А., Фуфачев И.А., Соколов В.А.** Расширение гнездового ареала кречета в связи с индустриальным освоением Ямала.
13. **Тильба П.А., Мнацеканов Р.А.** Многолетний мониторинг популяции сапсана на Черноморском побережье Кавказа.
14. **Фуфачев И.А., Соколов А.А., Покровская О.Б., Соколов В.А.** Анализ гнездования сапсана на южном Ямале на протяжении двадцати лет.
15. **Шергалин Е.Э.** Информационный бюллетень «FALCO» Ближневосточной исследовательской группы по соколам.

Постеры и фиксированные сообщения

16. **Соколов А.Ю.** Современное распространение и статус мелких соколов в Белгородской области.
17. **Лобанов С.Г., Храбрый В.М.** О новых встречах, находках и статусе сапсана в Ленинградской области.
18. **Белик В.П.** Современное состояние популяций балобана на юге России.
19. **Бочков А.В.** Кобчик в окрестностях Ханты-Мансийска.
20. **Коровин В.А., Некрасов А.Е., Сулова Т.А.** Трофические связи сапсана в горнотаежных лесах Среднего Урала.
21. **Назин А.С., Назин Я.А.** Соколиные птицы Светлинского района (Оренбургская область).
22. **Остапенко В.А.** Ловчие соколы в коллекциях Евразийской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов.
23. **Романов В.В., Быков Ю.А., Сергеев М.А.** Редкие охраняемые сокола рода *Falco* на территории Владимирской области.
24. **Соловков Д.А., Калашникова О.А.** Сокола некоторых районов Липецкой области: численность, распределение и популяционные тренды.
25. **Соловьев С.А., Яковлев К.А.** Современный облик биологического разнообразия соколов рода *Falco* в лесостепи и степи Омской области.
26. **Тоушкин А.А., Матвеева О.А.** Амурский кобчик на территории Зейско-Буреинской равнины (Амурская область).
27. **Шуков П.М., Бакка С.В.** Соколы рода *Falco* в Нижегородской области.
28. **Федосов В.Н., Маловичко Л.В.** Состояние популяции кобчика в Ставропольском крае.

12:30-13:30. Обед – 1 смена (кафе заповедника)

2 смена – экскурсия в Музей Природы

13:30-14:30. Обед – 2 смена (кафе заповедника)

1 смена – экскурсия в Музей Природы

23.09.2020 – среда

–14:30-17:30 – Симпозиум 3. Динамика популяций и фауны хищных птиц и сов Северной Евразии

Конвинеры: В.С. Сарычев; Е.А. Брагин; В.В. Морозов

1. **Андреевкова Н.Г., Андреевков О.В., Карякин И.В., Стариков И.Ю., Литерак И., Винк М., Жимулев И.Ф.** Распространение и демографическая история подвидов черного коршуна.
2. **Белик В.П.** Хищные птицы Приэльбрусья, их связь с горным сусликом, и некоторые последствия трофической конкуренции.
3. **Брагин Е.А., Брагин А.Е.** Хищные птицы полупустынь и пустынь Южного Тургая, Казахстан.
4. **Власов А.А., Миронов В.И., Власова О.П., Власов Е.А.** Редкие дневные хищные птицы Курской области.
5. **Джамирзоев Г.С., Букреев С.А.** Редкие гнездящиеся дневные хищные птицы Сарыкума и его окрестностей.
6. **Костин А.Б.** Изменения местообитаний хищных птиц вследствие зарастания сельскохозяйственных угодий на юге Калужской области.

16:00-16:20 – Кофе-пауза.

7. **Лобков Е.Г.** Хищные птицы и совы Камчатки: видовое разнообразие и тренды популяций.
8. **Морозов В.В.** Современные изменения в распространении и динамике численности некоторых редких видов хищных птиц Оренбургской области.
9. **Музаев В.М., Эрденов Г.И.** Новые сведения о некоторых соколообразных, занесенных в Красную книгу Калмыкии.
10. **Опарин М.Л., Мамаев А.Б., Опарина О.С.** Видовой состав и распределение плотности дневных хищных птиц (Falconiformes) в Волго-Уральском междуречье.
11. **Соловков Д.А., Калашникова О.А.** Влияние сельского хозяйства и антропогенного пресса на численность и распределение дневных хищных птиц некоторых районов Липецкой области.
12. **Тильба П.А., Шагаров Л.М., Гордиенко А.С.** Дневные хищные птицы и совы природного орнитологического парка в Имеретинской низменности.

Постеры и фиксированные сообщения

13. **Бульгачева И.А.** Хищные птицы агроландшафтов лесостепной зоны Рязанской области.
14. **Романов В.В., Быков Ю.А., Пожарский Д.А., Сергеев М.А.** Современное состояние популяций некоторых редких охраняемых видов птиц сем. Ястребиные на территории Владимирской области.
15. **Аринина А.В.** Встреча вилхвостого коршуна *Elanoides forficatus* в Арском районе Республики Татарстан.
16. **Бакка С.В., Киселева Н.Ю.** Дневные хищные птицы Тулашорского участка заповедника «Нургуш» и сопредельной территории.
17. **Блохин Ю.Ю.** Хищные птицы на юго-западе Москвы.
18. **Бутов Г.С.** Хищные птицы Жировского леса (Воронежская область).
19. **Комаров Ю.Е., Шевцов Д.С.** Фауна хищных птиц (современное состояние) Северной Осетии (РСО-А).
20. **Назин А.С., Назин Я.А.** Хищные птицы Шалкаро-Жетыкольского озёрного района.
21. **Насрулаев Н.И.** Видовой состав дневных хищных птиц в окрестностях г. Махачкалы и его изменения.
22. **Пирогов Н.Г.** Дневные хищные птицы Богдинско-Баскунчакского заповедника.
23. **Поздняков В.И.** Хищные птицы в долине реки Липовый Донец.
24. **Свиридов Д.А.** О некоторых редких видах хищных птиц юго-западной части Орловской области.
25. **Скляр Е.А.** Вклад орнитологов-любителей в изучение дневных хищных птиц Курской области.
26. **Соловьев С.А., Яковлев К.А.** Современный облик биологического разнообразия дневных хищных птиц лесостепи и степи Омской области.
27. **Тоушкина А.Ф., Сандакова С.Л.** Хищные птицы города Благовещенска.

Дружеский ужин – 18:00 – кафе Серебряный ключ

24.09.2020 – четверг

– 10:00-12:30 – Симпозиум 4. Сова Северной Евразии

Конвинуеры: А.В. Шариков; В.В. Ивановский; А.Б. Костин

1. **Бакка С.В., Киселева Н.Ю.** Сова Тулашорского участка заповедника «Нургуш» и сопредельной территории.
2. **Брагин Е.А., Брагина Т.М.** К биологии сов в Наурзумском заповеднике.
3. **Ивановский В.В.** Сравнительный анализ экологических ниш длиннохвостой и бородатой неясытей в Северной Беларуси.
4. **Ковинька Т.С., Шариков А.В., Буслаков В.В.** Влияние различных экологических факторов на изменение ширины трофических ниш трех видов птиц-миофагов на севере Московской области.

11:00-11:20 – Кофе-пауза

5. **Козловский Е.Е., Кислейко А.А.** Результаты мониторинга состояния популяции рыбного филина на о. Кунашир (Южные Курилы).
6. **Шишкина Е.М., Шариков А.В.** Структура территорий воробьиного и мохноногого сычей в местах совместного обитания на севере Московской области.
7. **Куклина М.Д., Редков В.С., Чудненко Д.Е., Савельев Л.К.** Питание филина на территории северо-запада Балахнинской низины.
8. **Фиолина Е.А., Валова Е.В., Натальская О.В.** Новые данные о совах Рязанской области.

Постеры и фиксированные сообщения

9. **Кондракова К.Д., Шариков А.В.** Влияние факторов среды на динамику численности и успех гнездования ушастой совы на севере Подмосковья.
10. **Массальская Т.С., Шариков А.В.** Структура гнездовых местообитаний ушастой совы и факторы, определяющие их заселение.
11. **Музаев В.М., Эрдненов Г.И.** Новые данные о совообразных, занесенных в Красную книгу Калмыкии.
12. **Нефёдов А.А.** Домовый сыч и серая неясыть в Западной Сибири.
13. **Евсеева А.М., Левашкин А.П., Калякин В.Н.** Гнездование и питание филина в окрестностях Нижнего Новгорода.
14. **Педенко А.С.** Рацион серой неясыти на территории Приокско-Террасного заповедника в весенне-летний период.
15. **Пирогов Н.Г.** Сова Богдинско-Баскунчакского заповедника.

12:30-13:30. Обед – 1 смена (кафе заповедника)

2 смена – экскурсия в Бобронариум

13:30-14:30. Обед – 2 смена (кафе заповедника)

1 смена – экскурсия в Бобронариум

24.09.2020 – четверг

– 14:30-18:00 – Симпозиум 5. Экология и распространение хищных птиц в современных условиях

Конвинуеры: А.В. Кузнецов; М.Л. Опарин; П.Д. Венгер

1. **Аюпов А.С.** Особенности пролета хищных птиц в устьевом участке Камы.
2. **Гриднева В.В., Мельников В.Н.** Факторы, влияющие на размещение гнезд полевого луня в Восточном Верхневолжье.
3. **Дятлова М.В.** Анализ поведения и бюджетов времени разновозрастных птенцов черного коршуна.
4. **Лебедева Н.В., Ломадзе Н.Х.** Болотный лунь на Веселовском водохранилище.
5. **Мещерякова Н.О., Стрелков В.А., Русанов Г.М., Перковский М.Н.** Влияние всплесков численности азиатской саранчи на ход осенней миграции Соколообразных в дельте Волги.
6. **Музаев В.М., Эрдненов Г.И.** Новые данные о курганнике в Калмыкии.

16:00-16:20 – Кофе-пауза

7. **Павлов И.С., Макаренко В.Н.** Нетипичные случаи гнездования перепелятника в урбанизированной среде. Современные реалии на примере города Самары.
8. **Сарычев В.С.** Курганник в Центральном Чернозье: особенности расселения и современное состояние.
9. **Соколов А.Ю.** Европейский тювик на севере Среднего Подонья: динамика границ ареала и современные перспективы существования вида на юге Центрального Черноземья.
10. **Зиновьев А.В.** Змея в Тверской области.
11. **Фуфачев И.А., Эрих Д., Соколов А.А., Соколова Н.А., Соколов В.А.** Пластичность в изменяющихся пищевых цепях: могут ли зимняки приспособиться к изменениям в сообществе мелких грызунов?

Постеры и фиксированные сообщения

12. **Бульчева И.А.** Ястреб-тетеревятник в агроландшафтах лесостепной зоны Рязанской области.
13. **Гугуева Е.В., Белик В.П., Махмутов Р.Ш.** Материалы по фенологии миграций хищных птиц в Волго-Ахтубинской пойме Волгоградской области.
14. **Свиридов Д.А.** К вопросу о подвидовой принадлежности обыкновенного канюка на юго-западе Орловской области.
15. **Бочков А.В.** Степной лунь в окрестностях г. Ханты-Мансийск.
16. **Ванюшкин А.В.** К экологии луней республики Мордовия.
17. **Гришанов Г.В., Гришанова Ю.Н.** Красный коршун на юго-востоке Балтийского региона в условиях меняющейся природной среды.
18. **Матвеева О.А., Тоушкин А.А.** Черный коршун на территории Зейско-Буреинской равнины (Амурская область).

18:00 – ужин: кафе заповедника, кафе Серебряный ключ

– 19:30-20:30 – Негативное антропогенное воздействие на хищных птиц и пути его нейтрализации

Круглый стол. Конвинеры: А.А. Власов; А.Ю. Соколов; А.В. Салтыков

25.09.2020 – пятница

– 9:00-12:30 – Симпозиум 6. Орлы, орланы и грифы: экология, состояние популяций и охрана

Конвинеры: В.Ч. Домбровский; А.Л. Мищенко; В.Б. Мастеров

1. Букреев С.А., Джамирзоев Г.С. Орлан-белохвост в Дагестане: современное состояние на гнездовании и зимовке.
2. Демерджиев Д.А., Добрев Д.Д., Аркумарев В.С. Требования к местам обитания малого подорлика на южной периферии ареала.
3. Добрев Д.Д., Аркумарев В.С., Добрев В.Д. Статус, распределение и тенденции в популяциях падальщиков в Болгарии.
4. Зиневич Л.С., Щепетов Д.М., Тамбовцева В.Г., Бекмансуров Р.Х., Барашкова А.Н., Николенко Э.Г., Карякин И.В. Популяционная структура и генетическое разнообразие симпатрических видов рода *Aquila*: степного орла и орла могильника.
5. Иванчев В.П. Численность и экология орлана-белохвоста в Рязанской области.
6. Корепов М.В. Пути миграции, районы зимовок и летних кочёвок поволжской популяции орлов-могильников.

10:30-11:00 – Кофе-пауза

7. Мастеров В.Б., Пузаченко М.Ю., Романов М.С., Рванцева О.Е. Оценка качества местообитаний орланов с использованием беспилотных летательных аппаратов и ГИС-моделирования.
8. Пчелинцев В.Г., Шашкин М.М. Перемещения орлана-белохвоста в Поволжье.
9. Романов М.С., Мастеров В.Б. Непрямое воздействие хищничества бурых медведей на популяцию белоплечего орлана на Сахалине.
10. Рустамов Э.А., Янков П., Щербина А.А., Атаджанов Я.Б., Ходжамурадов Х.И. О состоянии популяций стервятника в Туркменистане.
11. Сарычев В.С. Современное состояние и оценка численности орла-карлика в Липецкой области и Центральном Черноземье.
12. Фелелов И.В., Анисимов Ю.А. Размещение гнездовых территорий орлана-белохвоста в дельте Селенги (Бурятия, оз. Байкал) в 2010-х годах.
13. Шубина Ю.Э., Мельников М.В. Гнездование орлана-белохвоста в окрестностях г. Липецка.

Постеры и фиксированные сообщения

14. Мастеров В.Б., Давыдов Я.В., Романов М.С., Соловьев М.Ю. Некоторые характеристики местообитаний белоплечего орлана и их влияние на успешность гнездования.
15. Бабушкин М.В., Кузнецов А.В., Delgado M.M. Особенности миграции и места зимовок скоп и орланов-белохвостов, обитающих на крупных водоемах Северо-Запада России по данным GPS-GSM-телеметрии.
16. Мнацеканов Р.А., Тильба П.А., Найданов И.С., Динкевич М.А., Попов С.Л., Короткий Т.В. Орлан-белохвост на Северо-Западном Кавказе.
17. Спиридонов С.Н., Лапшин А.С., Гришуткин Г.Ф. Большой подорлик в Мордовии.
18. Казанский Ф.В., Бабушкин М.В. Современное состояние зимовки крупных хищных птиц на Курильском озере (Камчатка).
19. Бочков А.В. Скопа в Ханты-Мансийском автономном округе.
20. Рябцев В.В. Динамика численности орла-могильника в Предбайкалье.
21. Рябцев В.В., Алексеенко М.Н., Оловяникова Н.М. Беркут на западном побережье озера Байкал.

12:30-13:30. Обед – 1 смена (кафе заповедник)

2 смена – экскурсия в Музей Пожаров

13:30-14:30. Обед – 2 смена (кафе заповедник)

1 смена – экскурсия в Музей Пожаров

25.09.2020 – пятница

– 14:30-16:00 – ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

– 14:30-16:00 – Соколиная охота: история, современное состояние и прикладные аспекты

Круглый стол. Конвинеры: А.Г. Сорокин, И.Р. Еналеев; И.Н. Кузнецова

16:00-16:15 – Кофе-пауза

– 16:15-17:45 – Подведение итогов Конференции, принятие резолюции. Выборы руководства РГХП.

18:00 – ужин: кафе заповедника, кафе Серебряный ключ

26.09.2020 – суббота

– Экскурсия в археологический музей-заповедник «Костёнки» (8:00-18:00).

– Экскурсия в питомник хищных птиц заповедника «Галичья гора» (8:00-18:00).

27.09.2020 – воскресенье

– Отъезд участников Конференции.

– Экскурсии по экотропам заповедника (длительность 2-4 часа)

Организационные вопросы

Пленарные доклады планируются на 20-30 мин., симпозиальные – 10 мин. плюс 5 мин. на вопросы. По окончании симпозиумов, если остаётся свободное время, по рекомендации конвинеров, могут быть заслушаны краткие, фиксированные доклады участников, включенных в постерную сессию. Поэтому для них желательно иметь с собой также презентации своих сообщений.

На основе материалов Конференции подготовлены к публикации и находятся в печати два сборника: «Хищные птицы в ландшафтах Северной Евразии: Современные вызовы и тренды» (544 с.) и «Соколы Палеарктики: Распространение, состояние популяций, экология и охрана» (226 с.).

Во время проведения Конференции будет предоставлено место и время для распространения орнитологической литературы, опубликованной в Воронежском заповеднике и других регионах.

Организационный взнос для заочных участников VIII Международной конференции «Хищные птицы в антропогенных, природных и квазиприродных ландшафтах: современные вызовы и тренды», посвященной памяти Александра Ивановича Шепеля, планируется в размере 600 руб./чел. Участники, оплатившие этот оргвзнос, получают два сборника научных материалов Конференции через коллег или по почте. Срок оплаты организационного взноса заочными участниками – до 01.08.2020 г.

Оргвзнос для очных участников VIII Международной конференции РГХП составляет 1200 руб./чел. Каждый участник получит два указанных выше сборника научных материалов конференции, комплект участника мероприятия, сертификат участника Конференции. Для участников будут организованы кофе-паузы и обеспечены другие расходы по организации и проведению Конференции. Срок оплаты организационного взноса очными участниками – до 01.09.2020 г. Возможна его оплата по прибытию на конференцию.

Оплата оргвзноса возможна за счет организаций или участников по безналичному расчету с указанием ФИО участника и названия мероприятия. Квитанция на оплату прилагается.

Экскурсии в археологический музей-заповедник «Костёнки» в Воронежской обл. и в питомник хищных птиц заповедника «Галичья гора» в Липецкой обл. предусматривают аренду экскурсионных автобусов и предполагают оплату 850 руб./чел.

Размещение участников планируется в гостинице заповедника на 30 мест, в эколагере заповедника для студентов на 20 мест и в спортивно-рыболовном комплексе «Серебряный ключ», расположенном вблизи заповедника (<http://www.s-kluch.ru>), куда будет организована доставка участников Конференции автобусом (время в пути – 10 мин.).

Как добраться.

1. На ж.д. транспорте до станций Воронеж-1 или Графская.

Проезд из Воронежа до Центральной усадьбы Воронежского заповедника.

Автобус № 310 от ост. «Ж/д вокзал Воронеж-1» до ост. «Заповедник». Отправление: 6:50, 7:40, 8:30, 9:15, 10:05, 11:00, 11:50, 12:40, 13:25, 14:10, 15:00, 15:40, 16:35, 17:20, 18:15, 18:50, 19:30, 21:00.

Время в пути – 1 час.

Проезд от ст. Графская до Центральной усадьбы Воронежского заповедника. Автобус № 310 от ост.

Переезд до ост. «Заповедник». Отправление: 6:20, 8:00, 8:50, 9:40, 10:25, 11:15, 12:10, 13:00, 13:50, 14:35, 15:20, 16:10, 16:55, 17:45, 18:30, 19:20, 20:00. Время в пути – 10 мин.

2. Самолетом до Международного аэропорта «Воронеж». Далее на такси или автобусом до ост. «Ж/д вокзал Воронеж-1» и на автобусе № 310 до ост. «Заповедник». В ночное время, по предварительной заявке, возможна встреча участников конференции в аэропорту и проезд на транспорте заповедника.

3. На автомобиле из Воронежа: по шоссе Воронеж-Тамбов, затем поворот на местную дорогу в сторону г. Усмань – через сёла Орлово, Парижскую Коммуну, Малую Приваловку, по направлению к микрорайону Краснолесный (ст. Графская). Схема дорог приведена в Информационном письме № 2.

Контактные телефоны:

Воронежский заповедник, секретарь: тел.: (473) 210-66-20; тел./факс: (473) 259-45-60.

Воронежский заповедник, гостиница: тел.: (473) 269-44-82.

Ромашова Наталия Борисовна, моб.тел.: 8-903-853-59-01; тел.: (473) 210-66-20.

Венгеров Петр Дмитриевич, моб.тел.: 8-960-115-81-00.

Дополнительную информацию о Воронежском заповеднике можно найти на официальном сайте Воронежского заповедника (<http://zapovednik-vrn.ru>).