# ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС

# ПРОГРАММА

29 января – 4 февраля 2018 г. г. Тверь

# СОДЕРЖАНИЕ

Организационные комитеты Конгресса
Основная информация4-12
Регистрация участников Конгресса
Регламент проведения Конгресса
Питание
Список гостиниц
Расположение основных объектов на карте г. Тверь
Схема размещения аудиторий и постерных докладов в здании МГЭУ
Размещение аудиторий в корпусе № 3 ТвГУ
Программа
Список постеров
Экскурсионная программа54

# ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ КОМИТЕТЫ КОНГРЕССА

# Почётный президент Конгресса

И.о. ректора Тверского государственного университета, доктор филологических наук, профессор Л.Н. Скаковская

# Оргкомитет

Сопредседатели:

А.В. Зиновьев (Тверь)

Е.Е. Сыроечковский (Москва)

Члены оргкомитета: А.А. Бутузов (Тверь), Л.Г. Вартапетов (Новосибирск),

Н.И. Гермогенов (Якутск), С.В. Волков (Москва), Ю.Н. Герасимов (Петропавловск-Камчатский), О.С. Гринченко (Москва), А.В. Давыгора (Оренбург), Э.Н. Елаев (Улан-Удэ), М.В. Корепов (Ульяновск), Л.В. Маловичко (Москва, Ставрополь), А.Б. Поповкина (Москва), И.И. Рахимов (Казань), А.П. Савченко (Красноярск), Л.В. Соколов (Санкт-Петербург), А.Г. Сорокин (Москва), В.Б. Степаницкий (Москва), С.Г. Сурмач (Владивосток), В.В. Тарасов (Екатеринбург), И.И. Уколов (Москва), А.Л. Эбель (Барнаул).

# Программный Комитет

Сопредседатели:

М.В. Калякин (Москва)

С.П. Харитонов (Москва)

Н.С. Чернецов (Санкт-Петербург)

Члены комитета: В.П. Белик (Ростов-на-Дону), Ю.Г. Бояринова (Санкт-Петербург),

А.В. Бушуев (Москва), Н.В. Зеленков (Москва), А.В. Зиновьев (Тверь), Е.А. Коблик (Москва), В.Н. Мельников (Иваново), А.А. Мосалов (Москва), А.Д. Нумеров (Воронеж),

Е.С. Равкин (Москва), Е.Е. Сыроечковский (Москва), П.С. Томкович (Москва),

И.В. Фефелов (Иркутск), А.Л. Цвей (Санкт-Петербург).

# Секретариат

Ответственный секретарь:

А.Л. Мищенко (Москва)

Секретари: Н.А. Егорова (Москва), О.В. Суханова (Москва), В.О. Яковлев (Москва).

# ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

# ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

# МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНГРЕССА

- Заседания Конгресса пройдут 29–30.01, 1.02, 3–4.2 в Тверском филиале Московского гуманитарно-экономического университета (г. Тверь, улица Дмитрия Донского, д. 37);
- 31.01, 2.02 в Тверском государственном университете, корпус № 3 (г. Тверь, Садовый переулок, д. 35).

# РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА

Стойка регистрации участников Конгресса находится:

- 29–30.01, 3–4.02 в аудитории 403 (МГЭУ, Тверской филиал, 4-й этаж)
- 31.01–2.02 в аудитории 226 (ТвГУ, корпус № 3, 2-й этаж)

# ТЕЛЕФОН СТОЙКИ РЕГИСТРАЦИИ: +7 (965) 771-99-77

# РЕЖИМ РАБОТЫ СТОЙКИ РЕГИСТРАЦИИ:

29 января	15:00 - 18:00	МГЭУ, Тверской филиал, аудитория 403
30 января	8:00-17:00	МГЭУ, Тверской филиал, аудитория 403
31 января	8:30 - 17:00	ТвГУ, корпус № 3, аудитория 226
1 февраля	8:30 - 10:00	ТвГУ, корпус № 3, аудитория 226
2 февраля	8:30 - 17:00	ТвГУ, корпус № 3, аудитория 226
3 февраля	8:20 - 17:00	МГЭУ, Тверской филиал, аудитория 403
4 февраля	8:20 - 17:00	МГЭУ, Тверской филиал, аудитория 403

# РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНГРЕССА

# УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

Продолжительность пленарного доклада:

- Для российских докладчиков 40 мин.
- Для зарубежных докладчиков 50 мин.

Продолжительность выступлений на заседаниях симпозиумов:

- «Ключевой» доклад 20 мин. (+ 2 мин. на вопросы)
- Устное сообщение 15 мин. (+ 2 мин. на вопросы)

Продолжительность выступлений на устных сессиях – 15 мин. (+ 2 мин. на вопросы)

Продолжительность сообщений на круглых столах – 10 мин.

Следование временному регламенту строго обязательно.

Для устных докладов участникам предоставляется ноутбук, мультимедийный проектор и микрофон. Программное обеспечение: Microsoft Power Point (расширения .ppt или .pptx). Объём презентации не должен превышать 100 МБ.

# Обратите внимание!

Возможности использовать ноутбуки участников для воспроизведения презентаций нет; Возможности воспроизводить презентации в формате Apple нет;

Если в Вашей презентации используются видео- или аудиозаписи, данные файлы необходимо помещать в одной папке, на проекционный компьютер должна загружаться вся эта папка.

Презентация должна быть загружена на рабочий компьютер в аудитории до начала заседания вашей секции.

В дни заседаний в Тверском филиале МГЭУ для участников выделена комната со стационарными компьютерами и доступом в интернет (Аудитория 302).

# СТЕНДОВЫЕ СООБЩЕНИЯ

Постерная сессия проходит в холлах на 2, 3, 5 этажах Тверского филиала МГЭУ (см. Схему размещения на стр. 10, 11). Для каждого постера оборудовано индивидуально пронумерованное место. Номер места размещения постера совпадает с номером постерного доклада в программе Конгресса.

Пожалуйста, разместите свой постер 29 или 30 января. Постеры должны оставаться на своих местах до окончания постерной сессии.

Во время постерной сессии авторы должны находиться рядом со своими постерами и быть готовыми отвечать на вопросы участников Конгресса.

# ПИТАНИЕ

Стоимость обедов и ужинов не входит в регистрационный взнос. 30 января, 3 и 4 февраля организована возможность обедов и ужинов для участников Конгресса в Столовой Тверского филиала МГЭУ (1-й этаж).

Стоимость обедов: 300 рублей за комплекс.

# Кафе и столовые вблизи Тверского филиала МГЭУ

• Столовая «Свит» (ул. Дмитрия Донского, д. 37)

Режим работы: пн – пт 10:30–16:30.

Средний чек 150 р.

Наличный расчёт.

Расстояние от места проведения конгресса: 0 м.

• Столовая «Ласточка» (ул. Учительская, д. 54)

Режим работы: пн – пт 9.00–17:00.

Средний чек 200 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 550 м.

• Закусочная «Светлана» (ул. Дмитрия Донского, д. 35a)

Режим работы: пн – пт 9:00–16:00.

Средний чек 250 р.

Наличный расчёт.

Расстояние от места проведения конгресса: 120 м.

• Кафе «Берлога» (ул. Софьи Перовской, д. 8)

Режим работы: пн – вс 11:30-24:00.

Средний чек 500 р.

Бизнес-ланч от 220 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 220 м.

• Бар-кафе «Суворовъ» (Набережная р. Тьмаки, д. 32a)

Режим работы: пн – чт, вс 11:00–1:00, пт – сб 11:00–3:00.

Средний чек 700 р.

Бизнес-ланч от 260 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 390 м.

# Кафе и столовые вблизи ТвГУ (корпус № 3)

• Столовая (ул. Александра Попова, д. 36)

Режим работы: пн – пт 9:00–17:00.

Средний чек 120 р.

Наличный расчёт.

Расстояние от места проведения конгресса: 700 м.

• Фреш-кафе «Анор» (Университетский пер., д. 6)

Режим работы: пн – пт 9:00–20:00, сб – вс 9:00–21:00.

Средний чек 200 р., бизнес-ланч от 100 р.

Наличный расчёт.

Расстояние от места проведения конгресса: 300 м.

• Ресторан быстрого питания «Chicken house» (ул. Коминтерна, д. 63)

Режим работы: круглосуточно.

Средний чек 250 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 360 м.

• Корчма «Куманёк» (ул. Коминтерна, д. 47/102)

Режим работы: пн – чт, вс 10:00–24:00, пт – сб 10:00–1:00.

Средний чек 500 р.

Бизне-ланч от 250 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 470 м.

• Ресторан быстрого питания «Макдоналдс» (ул. Коминтерна, д. 47/102)

Режим работы: круглосуточно.

Средний чек 200 р.

Наличный расчёт, расчёт по картам.

Расстояние от места проведения конгресса: 460 м.

# ГОСТИНИЦЫ, ЗАБРОНИРОВАННЫЕ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНГРЕССА

# ► Гостиница «Центральная»

Адрес: г. Тверь, ул. Новоторжская, д. 1 Тел.: +7 (4822) 33-90-93; +7 (900) 014-73-00

# ► Гостиница «Турист»

Адрес: г. Тверь, улица Коминтерна, д. 47/102 Тел.: +7 (4822) 34-61-78, +7 (4822) 30-03-90

# ►Гостиница «Селигер»

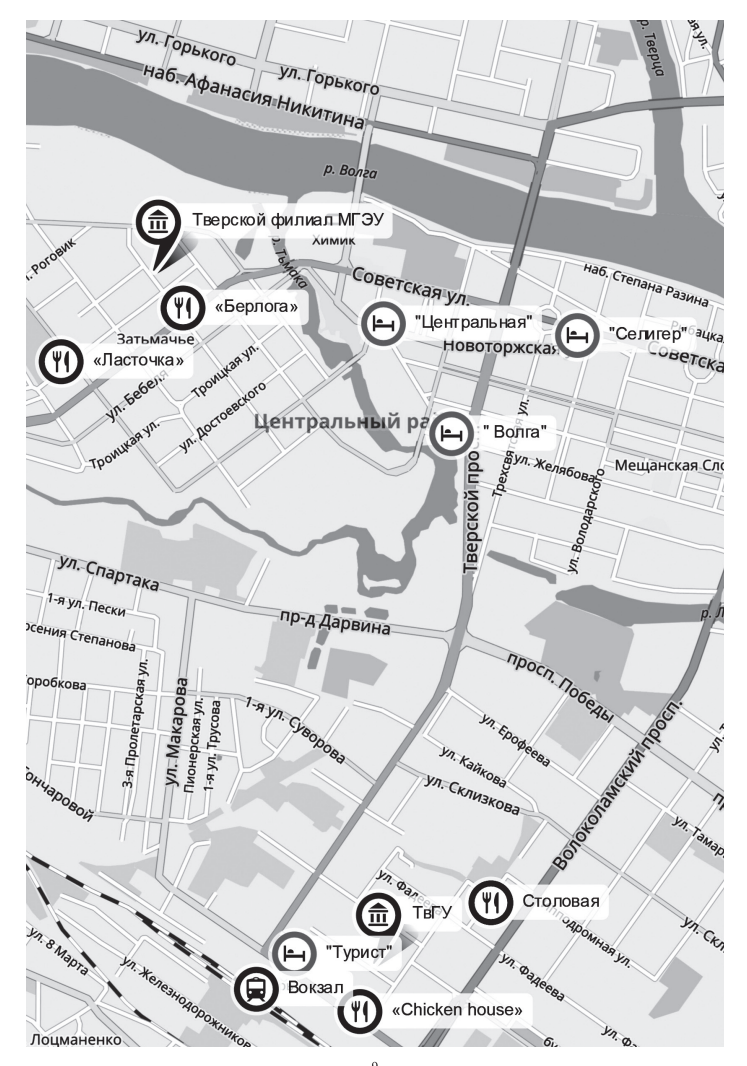
Адрес: г. Тверь, ул. Советская, д. 38

Тел.: +7 (4822) 32-07-53

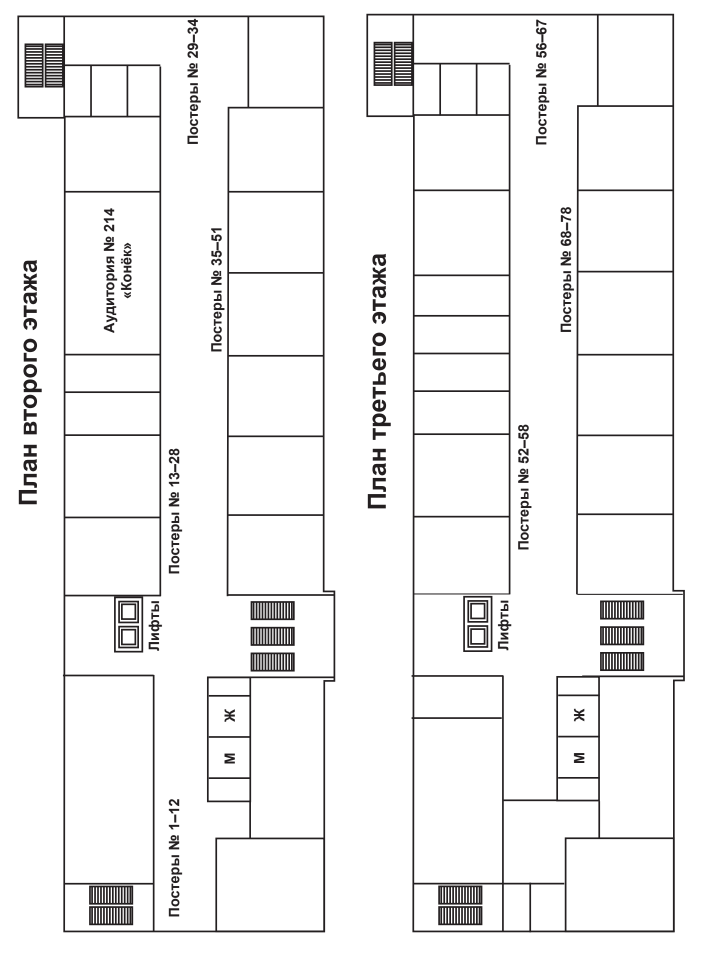
# ▶ Отель «Волга»

Адрес: г. Тверь, ул. Желябова, д. 1

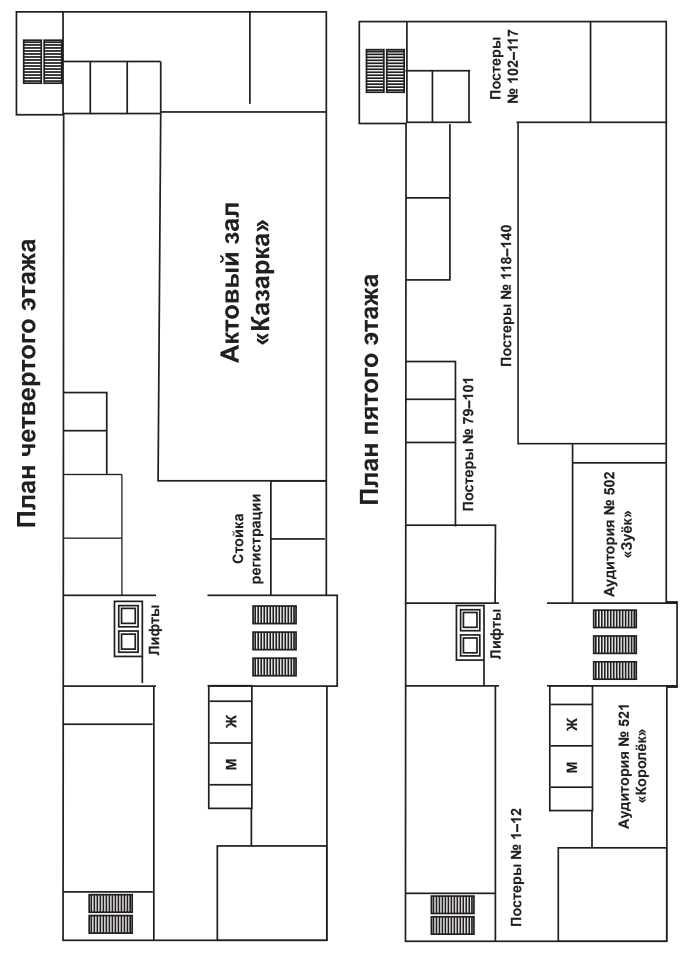
Тел.: +7 (4822) 34-81-23; +7 (4822) 34-81-00



# СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РАБОЧИХ АУДИТОРИЙ КОНГРЕССА И ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ В ЗДАНИИ ТВЕРСКОГО ФИЛИАЛА МГЭУ



# СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РАБОЧИХ АУДИТОРИЙ КОНГРЕССА И ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ В ЗДАНИИ ТВЕРСКОГО ФИЛИАЛА МГЭУ



# РАЗМЕЩЕНИЕ РАБОЧИХ АУДИТОРИЙ КОНГРЕССА В КОРПУСЕ № 3 ТВГУ

Аудитория №226, второй этаж, регистрация участников Конгресса

Аудитория «Люрик», второй этаж, помещение № 212

Аудитория «Зяблик», третий этаж, помещение № 304

Аудитория «Чеглок», третий этаж, помещение № 314

# HAYTHAS IIPOLPAMMA

<i>Понедельник,</i> 29.01.2018	Тверской филиал МГЭУ		
	Аудитория 403, 4-й этаж		
15:00	Открытие регистрации участников		
18:00	Приветственная встреча		
Вторник, 30.01.2018	Тверской филиал МГЭУ		
8:00–17:00	Регистрация участников		
	Актовый зал «Казарка»		
8:30	Практическая информация		
8:45	Открытие конгресса		
9:45	М. Викельски. ICARUS – российско-герма	М. Викельски. ICARUS – российско-германский проект наблюдений за животными из космоса	з космоса
10:35	Н.С. Чернецов. Ориентация и навигация птиц	птиц	
11:15 (40 мин)	Кофе		
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	Аудитория «Королёк»
11:55	Устная сессия: Дистанционное	Устная сессия: Экология птиц	Устная сессиявопросы систематики
	слежение – новая эра в орнитологии		птиц
	Ведущие: А.А. Тишков, М. Викельски,	Ведущие: А.В. Андреев, В.В. Ивановский	Ведущие: Я.А. Редькин, С.В. Волков
	П.М. Глазов		
12:00 (15 мин)	Томкович П.С. Прорыв в изучении	Рахимов И.И. Роль морфо-	Михайлова М.В. Взаимодействие
	перелётов и гнездования куликов	экологических преадаптаций в	восточного и южного соловьёв в зонах
	Чукотки как пример современных	синантропизации птиц в условиях	вторичного контакта
	возможностей	трансформированной среды обитания	
12:20 (15 мин)	Гаврило М.В. Изучение миграций и	Сухова О.В. Роль снего-ледовых	Калинин Е.Д. Комплексный анализ
	внегнездового размещения ключевых	накоплений на кронах деревьев (кухты),	изменчивости палеарктических форм
	видов морских птиц Баренцева и Белого	в ограничении зимних биотопов лесной	черноголовых чеканов
	морей при помощи геолокаторов	орнитофауны России	
12:40 (15 мин)	Глазов П.М. Весенняя миграция	Кондратьев А.В. Фауна, население и	Евтух Г.Ю. Европейские расы
	белолобых гусей в восточной Европе:	экосистемные связи птиц острова	черноголовой гаички фауны России и
	результаты многолетнего мониторинга	Колгуев: особенности современного	сопредельных регионов
	(2004–2017 rr.)	состояния и динамики	
13:00 (15 мин)	Хайм В. Миграции певчих птиц по	Ивановский В.В. О механизмах	Зиневич Л.С. Генетическое
	Восточно-азиатскому пролётному пути	разделения экологических ниш	разнообразие и популяционно-
	по геолокационным данным	дербниками и чеглоками, гнездящимися	подвидовая структура степного орла
		на верховых оолотах	

13:30 (15 1111)	O 100±1,000±100   N   0 0,110 1.110 1	M TO TO TOWN THE PROPERTY OF T	
(1144)	результаты мечения красавки в	гнездящихся куликов на юго-восточном	
	северном Прикаспии	Таймыре за 17-летний период	антропогенно обусловленные ниши,
			встречные экспансии, вялотекущая
			интрогрессия, таксономические ранги
13:40 (15 мин)	Куликова О.Я. Характер использования	Черенков С.Е. Оценка экологического	Коблик Е.А. Парафилетические таксоны
	гнездовой территории мохноногим	состояния локальных популяций	<ul><li>– «пасынки» современной систематики</li></ul>
	канюком в зависимости от	гнездящихся лесных птиц	
	вариативности пищевых ресурсов	(Passeriformes, Piciformes)	
14:00 (1 ч 30 мин)	Перерыв на обед		
	Актовый зал «Казарка»		
15:30	А.В. Зиновьев. Презентация книги о проф	книги о профессоре Валерии Ивановиче Зиновьеве	
15:50	А.В. Бадяев. Острова в море возможност	возможностей: что определяет скорость и направление эволюции окраски птиц?	ие эволюции окраски птиц?
16:40	3.А. Зорина. Когнитивные способности птиц: проблемы, подходы и новые факты	гиц: проблемы, подходы и новые факты	
17:20 (40 мин)	Кофе		
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	Аудитория «Королёк»
18:00 (2 4)	Круглый стол: Крупные сокола на	Круглый стол: Туризм и	Круглый стол: Охота в контексте
	грани выживания: сохранение,	экопросвещение на особо	международного сотрудничества,
	разведение в неволе и борьба с	охраняемых природных территориях	сохранения и рационального
	браконьерством		использования птиц
	Конвинеры: А.Г. Сорокин,	Конвинеры: О.С. Гринченко,	Конвинеры: С.Б. Розенфельд,
	В.А. Остапенко	О.Ю. Анисимова	А.Ю. Соколов
20:00	Перерыв на ужин		
Среда, 31.01.2018	Среда, 31.01.2018 <mark>Тверской государственный университет, корпус № 3</mark>	лверситет, корпус № 3	
8:30-17:00	Аудитория 226		
	Регистрация участников		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
00:6	Симпозиум: Механизмы ориентации и	Симпозиум: Морские птицы на суше и	Симпозиум: От фаунистики к
	навигации птиц	в морских экосистемах	орнитогеографии в XXI веке
	Конвинеры: Н.С. Чернецов,	Конвинеры: Ю.В. Краснов,	Конвинеры: Е.А. Коблик, А.А. Романов
	Д.А. Кишкинев	М.В. Гаврило	
9:05 (20 мин)	Кишкинев Д.А. О навигационных	Краснов Ю.В. Актуальные направления	Романов А.А. Птицы гор Северной Азии:
	способностях птиц в свете	и методические ограничения	итоги исследований 2013–2017 гг.
	экспериментов с завозами	исследований морских птиц в северных	
		морях России	

9:30 (20 мин)	Кавокин К.В. Биофизические основы магнитного компаса птиц	Гаврило М.В. Проблемы изучения и сохранения морских птиц Арктики:	Хохлова Т.Ю. Многолетняя динамика границ ареалов птиц на северо-западе
		состояние вопроса и роль особо	европейской части России
		охраняемых природных территорий	
9:55 (15 мин)	Пахомов А.Ф. Иерархия и	Ежов А.В. Реакция моевок и кайр	Яковлев А.А. Птицы Зейского
	взаимодействие различных компасных	Мурмана на многолетнюю	заповедника и окрестностей города Зея
	систем мигрирующих птиц	нестабильность кормовой базы в	(Амурская область)
		Баренцевом море	
10:15 (15 мин)	Астахова Л.А. Поиск магнитного компаса	Конюхов Н.Б. Мониторинговые учёты	Сандакова С.Л. История формирования
	у птиц методом электроретинографии	белобрюшки и ипатки	антропогенных ландшафтов и
	ex vivo		синантропной фауны птиц Евразии
10:35 (15 мин)	Косарев В.В. Погодный радар как метод	Андреев А.В. Многолетняя динамика	Мелихова Е.В. Географическая
	изучения миграции птиц	численности и успех размножения	дифференциация гнездовой
		большой конюги на острове Талан	орнитофауны гор Северо-Восточной
		(Охотское море)	Сибири
10:50 (40 мин)	Кофе		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
11:30	Симпозиум: Непопулярные и	Симпозиум: Морфология опорно-	Симпозиум: Влияние климата на
	малоизученные: кукушки и пастушки	двигательных механизмов птиц	годовой цикл и экологию птиц
	Конеинеры: Г.Н. Бачурин, А.А. Мосалов	Конеинеры: А.В. Зиновьев, А.Н. Кузнеиов	Конвинеры: Л.В. Соколов, О.В. Бурский
44.9E (00 mm)		N. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	
(HMM 04) 00:1-	мосалов А.А. Современная систематика пастушковых птиц (Rallidae) и кукушек	Зенкевича как окончательное решение	рурский О.Б. Изменение сроков Грездования и численности популяций
	(Cuculidae): пересмотр классических	проблемы нумерации пальцев крыла	воробьиных птиц: подходы и результаты
0000	КОНЦЕПЦИИ	ПТИЦ	0
12:00 (20 мин)	Мещерягина С.І. Расы глухои кукушки	Панютина А.А. Два механизма	Соколов Л.В. Влияние климата на
	на территории России: распространение	активного взмаха вверх у птиц	миграционные стратегии птиц
	и оссоенности связеи с видами- хозяевами		
12:25 (15 мин)	Бёме И.Р. Стратегия гнездового	Грицышина Е.Е. Соотношение	Артемьев А.В. Влияние климата на
	паразитизма: новое в старой проблеме	располагаемой и реализуемой	экологию мухоловки-пеструшки в
		подвижности в механизме поворота	Карелии
		головы сов	
12:45 (15 мин)	Булюк В.Н. Стратегия осенней миграции у обыкновенной кукушки на Камчатке	Пащенко Д.И. Вилочка птиц и межключица крокодилов как	Волков С.В. Прямое и опосредованное влияние изменений климата на птиц
		гомологичные органы	

13:05 (15 мин)	Бачурин Г.Н. Накопительный период в	Макаров В.А. Функциональная	Селиванова М.А. Связь динамики
	оологии и его актуальность в изучении	морфология ротового аппарата и	численности гнездящихся на юге
	кукушек	трофические адаптации бурунного	Западной Сибири уток с глобальными
		кулика, исландского и большого	климатическими колебаниями
		песочников	
13:20 (1 ч 30 мин)	Перерыв на обед		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
14:50	Симпозиум: Природоохранная	Симпозиум: Малоизученные	Симпозиум: Тренды численности птиц
	орнитология: от научных основ к	особенности поведения и	в России
	практическим результатам	когнитивных способностей птиц:	
		эксперименты в природе и в	
		лаборатории	,
	Конвинеры: Е.Е. Сыроечковский,	Конвинеры: З.А. Зорина,	Конвинеры: Й. Камп, А.А. Морковин,
	А.Г. Сорокин	С.П. Харитонов	П. Воришек
14:55 (20 мин)	Кондрашов Ф.А. Популяционная	Харитонов С.П. «Рациональное» и	Камп Й. О возможности оценки трендов
	геномика кулика-лопатня	«иррациональное» в поведении птиц:	численности птиц для территории
		сочетание рационально-вероятностной	России по данным локального
		и релизерной моделей поведения	мониторинга
15:20 (20 мин)	Сорокин А.Г. Стратегия сохранения	Смирнова А.А. Самоузнавание у птиц:	Воришек П. Общеевропейская
	кречета в России	узнают ли себя в своем отражении в	программа мониторинга обычных видов
		зеркале серые вороны?	птиц: методы, достижения и
			перспективы расширения в Восточной
			Европе
15:45 (15 мин)	Локтионов Е.Ю. Предварительная	Обозова Т.А. Уникальные особенности	Морковин А.А. Об итогах и перспективах
	оценка эффективности усилий по	сосуществования кудрявых пеликанов	создания системы мониторинга
	увеличению продуктивности	на одной гнездовой платформе в	численности птиц в Российской
	мейныпильгынской гнездовой	период размножения	Федерации
	группировки кулика-лопатня		
16:05 (15 мин)	Мастеров В.Б. Особенности	Анисимов В.Н. Новые подходы и	Герасимов Ю.Н. Многолетние тренды
	существования видов К -стратегов в	методы в изучении формирования	изменения численности
	нестабильной среде	видовой песни птиц в онтогенезе	воробьеобразных птиц Камчатки
16:25 (15 мин)	Корепов М.В. Программа сохранения	Маслов А.А. Межвидовые отношения	Мельников Ю.И. Особенности
	поволжской популяции орла-могильника	мухоловок-пеструшек и рыжих лесных	современной динамики фауны птиц и
	в Ульяновской области: итоги 9 лет	муравьёв	климата котловины озера Байкал
16:40 (40 мин)	Кофе		

	Аудитория «Пюрик»	Аулитория «Зябпик»	Аулитория «Чегпок»
17:20	Устная сессия: Общие вопросы	и отдельных	Устная сессия: Современный статус
	орнитологии	видов	видов и групп
	Ведущие: И.И. Рахимов, В.А. Паевский	Ведущие: А.В. Кондратьев, О.П. Вапник	Ведущие: П.С. Томкович, С.Г. Сурмач
47.00 (46)			
17:25 (15 MNH)	Керимов А.Б. Уровень оазального	Матанцева М.В. Частота экстрапарного	Митропольскии М.І. Динамика ареала
	метаболизма у кричащих и певчих	отцовства и уровень полигинии у	сплюшки в Западной Сибири за
	воробьиных в тропиках Старого Света	пеночки-веснички в европейской части	последнее столетие
		России	
17:45 (15 мин)	Кузнецов А.Н. Новое объяснение	Немченко Л.А. Пространственная и	Опарина О.С. Динамика численности
	кинетизма черепа птиц: двойная	временная динамика популяционных	дрофы и стрепета в саратовском
	кинематика как способ сокращения	параметров у варакушки в Саратовском	Заволжье
	мышечного балласта	Заволжье	
18:05 (15 мин)	Лыков Е.Л. Городские популяции птиц:	Батова О.Н. Репродуктивные стратегии	Тарасов В.В. Состояние
	появление новых черт биологии или	у самцов варакушки в Заволжье	западносибирской популяции кудрявого
	смена доминирующих стереотипов?		пеликана
18:25 (15 мин)	Мудрик Е.А. Соотношение полов у	Макарова Т.В. Роль дисперсии в	Лохман Ю.В. Динамика гнездового
	птенцов журавлей-красавок	формировании гнездовых поселений у	ареала и численности кудрявого
	прикаспийской гнездовой группировки	желтой трясогузки	пеликана в Азово-Черноморском
	по данным молекулярно-генетического		регионе Юго-Восточной Европы
	определения		
18:45 (15 мин)	Пронкевич В.В. Ключевые	Котюков Ю.В. Динамика численности и	Худякова Е.А. Серый журавль в
	орнитологические территории	гнездовые потери обыкновенного	Ивановской области
	Хабаровского края: инвентаризация и	зимородка	
	охрана		
19:05 (15 мин)	Крахин А.А. Современные технические	Забашта А.В. Боярышник в зимнем	Покровская О.Б. Белощёкая казарка в
	средства для защиты от птиц	питании рябинника: результат	России: история успеха популяции и
		орнитохории за последние 100 лет	современные тенденции
19:20 (1 ч 30 мин)	Перерыв на ужин		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
20:50	Круглый стол: Методические подходы к научно-обоснованному сохранению	Круглый стол: Кадастры и мониторинг орнитологических ресурсов страны	Круглый стол: Орнитологические исследования и мониторинг на особо
	птиц		охраняемых природных территориях
	Конвинеры: В.А. Остапенко, F F. Сыровчковский	Конвинеры: Е.С. Равкин, М.В. Мирутенко	Конвинеры: Ю.А. Буйволов, В Б. Степаниикий

Четверг, 1.02.2018	Экскурсии, отправление от глав	от главного входа корпуса №3 ТвГУ	
	Тверской ф	Гверской филиал МГЭУ	Библиотека имени А.М. Горького.
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	Свободный переулок, д. 28
10:00 (4 ч 45 мин)			Международное совещание Российской сети водно-болотных эколого-просветительских центров — WLI-Россия
11:00		Круглый стол: Изучение и сохранение стерха и других компонентов орниторазнообразия Якутии. Конвинеры: А.С. Афанасьев, А.Г. Сорокин	
17:00	Круглый стол: Современные вопросы сохранения дубровника: обсуждение итогов рабочего совещания 28–29 января 2017 г. Конвинеры: А.Л. Мищенко, 7.С. Ктиторов		
Пятница, 2.02.2018	Тверской государственный университет, корпус № 3	лверситет, корпус № 3	
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
00:6	Симпозиум: Использование космических снимков в орнитологии, охране птиц и изучении динамики их местообитаний	Симпозиум: Акустическая коммуникация у птиц	Симпозиум: Посттехногенные сукцессии орнитокомплексов
	Конвинеры: Д.В. Добрынин, Д.С. Дорофеев	Конвинеры: И.Р. Бёме, М.Я. Горецкая, А.С. Опаев	Конвинеры: В.Н. Мельников, К.В. Авилова
9:05 (20 мин)	Добрынин Д.В. Создание карт потенциальных биотопов на основании материалов космической съемки. Опыт применения самоорганизующихся алгоритмов	Опаев А.С. Кодирование территориальной агрессии в пении пеночек	Мельников В.Н. Посттехногенные антроподинамические сукцессии орнитокомплексов – основные направления и подходы к изучению

9:30 (20 мин)	Дорофеев Д.С. Литорали северной горецкая М.Я. Песня птиц как части Охотского моря, имеющие важное интегральный показатель состояния значение для миграции куликов (по материалам дешифрирования окружающей средой космоснимков)		Авилова К.В. Динамика орнитокомплексов в ходе сукцессий на техногенных водоёмах
9:55 (15 мин)	Корепов М.В. О пределах использования космоснимков для экстраполяции численности птиц	Марченко А.А. Птенцовый репертуар и развитие вокализации у балобана и сапсана	Чудненко Д.Е. Особенности и закономерности динамики фауны и населения птиц на комплексах торфокарьеров
10:15 (15 мин)	Сухова О.В. Спутниковый мониторинг площадей, подверженных снего-ледовому обмерзанию древостоя, при оценке критических условий обитания зимующих лесных птиц	Иваницкий В.В. Песня восточного Носкова О.С. Динамика соловья: принципы организации, модусы орнитокомплексов пройденных огнём изменчивости, пути эволюции России после сильных пожаров 2010 года	Носкова О.С. Динамика орнитокомплексов пройденных огнём территорий Нечерноземного центра России после сильных пожаров 2010 года
10:35 (15 мин)	Опарин М.Л. Дистанционная оценка местообитаний жаворонков в заволжской полупустыне с использованием детальных космоснимков	Вайтина Т.М. Рекламная вокализация самцов лугового чекана: возрастная изменчивость, сходство индивидуальных репертуаров в локальной популяции	Гринченко О.С. Изменение состава и численности видов птиц как оценочный индикационный показатель эффективности обводнения торфяников (Московская область)
10:50 (40 мин) 11:30	Кофе Аудитория «Люрик» Симпозиум: Физиологические адаптации птиц к миграциям Конвинеры: А.Л. Цвей, Ю.Г. Бояринова		Аудитория «Чеглок» Симпозиум: Медицинская орнитология Конвинеры: М.Ю. Щелканов, С.П. Харитонов
11:35 (20 мин)	Цвей А.Л. Миграции как часть годового цикла перелетных видов птиц: что нового?	ых и на	Щелканов М.Ю. Двадцать лет спустя: история распространения гриппа А/Н5 в популяциях птиц (1996–2017 гг.)
12:00 (20 мин)	Бояринова Ю.Б. Миграции птиц в зеркале лабораторных исследований: пример камышовой овсянки	Морозов Н.С. Синэкология птиц городских ландшафтов: что известно об отношениях «хищник-жертва»?	Шестопалов А.М. Новые высокопатогенные вирусы гриппа птиц (2016–2017 гг.)
12:25 (15 мин)	Лощагина Ю.А. Роль кортикостерона в регуляции миграционного состояния птиц	Калякин М.В. Подходы к анализу роли гнездового хищничества в жизни птиц насыщенных лесных тропических биоценозов	Шаршов К.А. Экологические особенности диких птиц как естественного резервуара вируса гриппа: роль в распространении

12:45 (15 мин)	.В. Исследование годовой лейкоцитарной формулы у щих птиц на примере пеночки-	Розенфельд С.Б. Динамика структуры сообщества арктических травоядных: жвачные, гуси, лемминги	Кириллов И.М. Модель смены генетических подгрупп вирусов гриппа A/H5N1 птиц в северном полушарии
13:05 (15 мин)	теньковки Бушуев А.В. Энергетика птиц из	Мельников В.Н. Ключевые факторы	(1890–2017 п.) Белов Ю.А. Оптимизация мониторинга
	миграция	среды в опознавании птицами	гриппа А путём сочетания эколого-
	как фактор изменчивости уровня базального метабопизма	гнездопригодных участков	вирусологического обследования
13:20 (1 ч 30 мин)	Перерыв на обел		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
14:50	Симпозиум: Годовые циклы сезонных	Симпозиум: Поведенческие,	Симпозиум: Обновлённая Красная
	явлений	эволюционные и экологические	книга: концептуальные подходы и
		аспекты взаимодействия паразит-	изменения перечня таксонов
	KOHBUHEDEL TA PENWEBUA	хозяин у птиц Конятнеры: А П Мухти В Паптиаускас	Конвінеры: Е Е Сыроечковскій
	Н.П. Иовченко		B.B. Moposoe
14:55 (20 мин)	Рымкевич Т.А. Концепция годового	Палинаускас В. Новейшие	Розенфельд С.Б. Сокращение
	цикла сезонных явлений Г.А. Носкова	исследования по возбудителям малярии численности ряда таксонов охотничьих	численности ряда таксонов охотничьих
		птиц	видов гусеобразных: о необходимости
			включения их в Красную книгу России
15:20 (20 мин)	Иовченко Н.П. Особенности и	Миронов С.В. Мир перьевых клещей –	Морозов В.В. Изменения списков
	закономерности изменчивости годовых	многообразие и экологические	таксонов птиц, включённых в Красную
	циклов птиц с узкой пищевой	отношения с птицами	книгу России, и принципы их
	специализацией		формирования в современных условиях
15:45 (15 мин)	Рыжановский В.Н. Годовые циклы воробыных птиц севера Запалной	Мухин А.Л. Можем ли мы переносить выволы дабораторных исследований	Герасимов Ю.Н. Кулики Восточноазиатско-Австралазийского
	Сибири: адаптационный аспект	малярии на системы паразит-хозяин в	пролётного пути с резко
		природе?	сокращающейся численностью нуждаются в срочных мерах охраны
16:05 (15 мин)	Лапшин Н.В. Специфика годовых циклов Толстенков О.О. В поисках дальних трансконтинентальных	Толстенков О.О. В поисках взаимосвязей: анализ паразито-	Замятин Д.О. Лесной гуменник в Ямало- Ненецком автономном округе:
	мигрантов (на примере представителей	хозяинных отношений в многовидовых	распространение, численность,
	восточноевропейских представителей сем. Славковые)	сообществах птиц и эктопаразитов	разработка мер охраны
	/		

16:25 (15 мин)		Галактионов К.В. Морские птицы и	Емельянов В.И. Серый гусь –
	годового цикла рыжеи овсянки в Южном Приморье в периоды осенней миграции	паразиты – следует ли орнитологам принимать паразитов в расчёт?	исчезающии вид центральнои сиоири
16:40 (40 мин)	Кофе		
	Аудитория «Люрик»	Аудитория «Зяблик»	Аудитория «Чеглок»
17:20	Устная сессия: Новые методы в	Устная сессия: Мониторинг	Устная сессия: Состояние видов в
	орнитологии, часть 1	численности и состояния птиц	стабильной и нестабильной среде
	Ведущие: Д. Ванжелюв,	Ведущие: Л.В. Маловичко,	Ведущие: А.Б. Поповкина,
	С.Б. Розенфельд	А.А. Морковин	B.B. Tapacoe
17:25 (15 мин)	Ванжелюв Д. Миграция малого лебедя:	Иванкина Е.В. Основные тренды в	Пчелинцев В.Г. Мониторинг хищных
	новые данные дистанционного	многолетней динамике численности и	птиц на северо-западе России:
	прослеживания на миграционных путях,	показателях репродуктивного успеха	использование современных методик
	остановках и зимовках	подмосковных популяций двух видов птиц-дуплогнездников	исспедования
17:45 (15 мин)	Добрынин Д.В. Анализ динамики	Авилова К.В. Жизненный цикл и	Соколов А.Ю. Зависимость гнездовой
	местообитаний арктических птиц в	динамика численности двух видов птиц	фауны ржанкообразных от изменения
	условиях глобальных изменений с	отряда гусеобразных в городских	состояния агроценозов на юге
	применением временных серий	условиях	Центрального Черноземья
	космических снимков		
18:05 (15 мин)	Дондуа А.Г. Изучение миграционных	Ананин А.А. Многолетняя динамика	Соловков Д.А. Интенсификация
	связей чернозобиков, гнездящихся на	гнездовой численности лесных видов	сельского хозяйства как лимитирующий
	северной Чукотке, с помощью световых	птиц Северо-Восточного Прибайкалья	фактор численности дневных хищных
	геолокаторов		птиц
18:25 (15 мин)	Зыков В.Б. Возможности использования	Антонов А.И. Итоги долговременного	Гаврило М.В. Смена гнездового
	квадрокоптера для учёта колониально	мониторинга водоплавающих птиц в	размещения белой чайки в России как
	гнездящихся птиц	Хинганском заповеднике	каскадный эффект климатических
			изменений в Арктике
18:45 (15 мин)	Романов М.С. Матричная модель	Кочанов С.К. Современные изменения в	Ильяшенко Е.И. Влияние изменений в
	популяции белоплечего орлана на	фауне и населении птиц европейского	агроландшафтах на распределение и
	Сахалине и в Нижнем Приамурье	Северо-Востока России и	численность красавки в гнездовой части
		определяющие их факторы	ареала
19:05 (15 мин)	Рогова Н.В. Использование ГИС в	Липкович А.Д. Многолетние тренды	Пыжьянов С.В. Динамика численности
	орнитологии на примере учётов	численности и динамика сроков	гнездящихся уток в стабильных
	численности гусеобразных птиц в	гнездования редких видов околоводных	условиях среды: связь с успешностью
	Ненецком автономном округе	птиц озера Маныч-Гудило	размножения
19:20 (1 ч 30 мин)	Перерыв на ужин		

		Ампиториа «Забаих»	Дупиториа «Поглок»
	Aydulopus «Jiopus»		Aydırıopın «Harinok»
20:50 (1 ч 15 мин)	Круглый стол: Атлас гнездящихся птиц	Круглый стол: Орнитологические	Круглый стол: Кольцевание птиц
	европейской части России – ударное	разделы федеральной и	
	завершение проекта и есть ли жизнь	региональных Красных книг:	
		аналитика и методические подходы	
	Конвинеры: О.В. Волцит, М.В. Калякин	Конвинеры: А.В. Белоусова, В Ю. Ильвиленко С.В. Пъкъвнов	Конвинеры: И.Н. Панов, И.А. Харимонова Н.С. Чернейов
<i>Cy66oma,</i> 3.02.2018	Тверской филиал МГЭУ		
	Актовый зал «Казарка»		
8:50	Практическая информация		
00:6	Г. Буканан. Научные основы сохранения г	сохранения птиц: анализ мирового опыта	
9:50	Е.Е. Сыроечковский. Природоохранная ор	Е.Е. Сыроечковский. Природоохранная орнитология в России: от научных основ к практическим результатам	трактическим результатам
10:30	М.В. Калякин. Атлас гнездящихся птиц европейской части России	ропейской части России	
	как новый этап фаунистических исследований	аний	
11:10 (40 мин)	Кофе		
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	Аудитория «Королёк»
11:50	Симпозиум: Птицы и сельское	Симпозиум: Птицы России зимой –	Симпозиум: «Любительская»
	хозяйство в современных условиях	распространение и тренды	орнитология, или как бёрдвотчер
		численности	орнитологической науке помог
	Конвинеры: А.Л. Мищенко,	Конвинеры: Е.С. Преображенская,	Конвинеры: И.И. Уколов, С.В. Волков,
	Т.В. Свиридова	А.А. Ананин	М.В. Калякин
11:55 (20 мин)	Іуговые птицы	в условиях Преображенская Е.С. Динамика	Гроот Куркамп Х. Вклад любителей птиц
	затухания традиционного луго-	численности лесных зимующих птиц	в развитие орнитологической науки на
	пастбищного животноводства	Европейской России (по данным	примере Голландии
		программ «Parus» и «Евроазиатский Рождественский учёт»)	
12:20 (20 мин)	Свиридова Т.В. Реакция птиц на	Яковлева М.В. Долговременная	Калякин М.В. В какой степени опыт
	интенсификацию сельского хозяйства в	1х птиц в	программы «Птицы Москвы и
	условиях его современной поляризации	Карелии (в сравнении с тенденциями в	Подмосковья» может помочь
		Финляндии)	региональным объединениям бёрдвотчеров?
12:45 (15 мин)	Опарин М.Л. Птицы в динамичных	Герасимов Ю.Н. Мониторинг	Мельников Е.Ю. К методике проведения
	дшафтах	х птиц	занятий по орнитологии в летних
	лесостепной и степной зон	полуострова Камчатка	экологических школах Саратовской области
			COSTACLE

13:05 (15 мин)	Коровин В.А. Тенденции динамики населения птиц агроландшафтов степного Зауралья на рубеже столетий	Ананин А.А. Долговременные изменения Михневич Ю.И. Обучение зимнего населения птиц в северо- специализированного курс	Михневич Ю.И. Обучение идентификации птиц: первый опыт специализированного курса в России
13:25 (15 мин)	Шитиков Д.А. Успешность размножения и выживаемость луговых воробьиных птиц, гнездящихся на заброшенных сельскохозяйственных землях	Митрофанов О.Б. Краткие итоги многолетних наблюдений за зимним населением птиц на северном побережье Телецкого озера	Горелова Ю.В. Развитие фотобёрдинга в Северной Евразии и создание Международной орнитологической судейской ассоциации
13:40 (1 ч 30 мин)	Перерыв на обед		
	Актовый зал «Казарка»	,	
15:10	С. Дерелиев. Афро-Евразийское Соглаше	С. Дерелиев. Афро-Евразийское Соглашение по водно-болотным птицам: почему России необходимо присоединиться?	Эоссии необходимо присоединиться?
15:50	Е.А. Гороховская. Эволюционная биология развития и эволюция птиц	ия развития и эволюция птиц	
16:30 (40 мин)	Кофе		
17:10 (1 ч 50 мин)	Постерная сессия. Холлы и коридоры 2, 3	3 и 5 этажей ТФ МГЭУ.	
19:00 (1 ч 30 мин)	Перерыв на ужин		
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	
20:30 (1 ч 30 мин)	Круглый стол: Инновационные методы в орнитологии	Круглый стол: Бёрдвотчеры и орнитологи — взаимовыгодный обмен	
	Конвинеры: С.Б. Розенфельд, В.Б. Зыков	идеями Конвинеры: И.И. Уколов, С.В. Волков, М.В. Калякин	
Воскресенье, 4.02.2018	Тверской филиал МГЭУ		
	Актовый зал «Казарка»		
8:50	Практическая информация		
00:6	Г. Буканан. Спутниковое дистанционное з	Г. Буканан. Спутниковое дистанционное зондирование в применении к охране птиц: обзор мирового опыта	4: обзор мирового опыта
9:50	Я.А. Редыкин. Современное определение понятия «вид» на примере птиц	: понятия «вид» на примере птиц	
10:30 (40 мин)	Кофе		
	Актовый зал «Казарка»	Аудитория «Зуёк»	Аудитория «Королёк»
11:10	Устная сессия: Новые методы в	Устная сессия: Акустика и поведение	Устная сессия: Различные аспекты
	орнитологии, часть 2 Ведущие: С.А. Симонов,	птиц Ведущие: И.М. Марова,	миграций птиц, часть 1 Ведущие: А.Б. Керимов, А.Л. Цвей
	М.Ю. Соловьёв	С.П. Харитонов	

11:15 (15 мин)	Беляченко А.В. Моделирование картографических поверхностей видового разнообразия птиц как основа рационального зонирования региональных ООПТ Саратовской области	Самулеева М.В. Исследование процесса усвоения знаков у серых ворон	Панов И.Н. Адаптации видов воробьинообразных открытых и кустарниковых местообитаний к пересечению северотаежных лесов в период осенней миграции
11:35 (15 мин)	Николаева Н.Г. Прижизненные методы изучения питания морских птиц в северных морях России	Телегина Я.Р. Адаптивная роль разнообразия способов возвращения на гнездо у птенцов барабинской чайки	Ктиторов П.С. Вариация массы тела пеночек-таловок вдоль Восточноазиатского пролётного пути во время осенней миграции
11:55 (15 мин)	Опарина А.М. Оценка качества местообитаний дрофы по содержанию химических элементов в скорлупе яиц и почве	Марова И.М. Песня птиц в зонах вторичного контакта и гибридизации	Зарипова С.Х. Кольцевание бледной ласточки в Казахстане
12:15 (15 мин)	Рыжак А.Л. Оптимальные требования к техническим характеристикам биоакустических отпугивателей птиц	Самоцкая В.В. Пение камышевок подрода Notiocichla: от простого к сложному	Шаповал А.П. Возрастно-половой состав погибших над акваторией Балтийского моря сухопутных птиц
12:35 (15 мин)	Симонов С.А. Комплексное инструментальное исследование гнёзд: трёхмерное сканирование, термография с естественным содержимым и с эластичным жидкостным термостатом	Мещерягина С.Г. Опыт экспериментального изучения дискриминационного поведения пеночкизарнички при гнездовом паразитизме глухой кукушки	Дорофеев Д.С. Миграционная остановка куликов в эстуарии рек Хайрюзова-Белоголовая: продолжительность, видовой состав, бентос литоральных осушек
12:55 (15 мин)	Розенфельд С.Б. Современные подходы к оценке численности и мониторингу гусеобразных птиц	Скибневский Р.Н. Изменение пения канарейки в результате трехсотлетней селекции в России	Высоцкий В.Г. Годовая выживаемость вальдшнепа из европейской части России по данным кольцевания
13:10 (1 ч 30 мин)	Перерыв на обед Актовый зал «Казарка»		
14:40 15:20	Н.В. Зеленков. Новая гипотеза происхождения птиц современнс А.В. Зиновьев. Морфология птиц: от Аристотеля до наших дней	происхождения птиц современного типа (Aves: Ornithuromorpha) иц: от Аристотеля до наших дней	huromorpha)
16:00 (40 мин)	Кофе		
16:40	Актовый зал «Казарка» Устная сессия: Различные аспекты миграций птиц, часть 2 Ведущие: Ю.Н. Герасимов, Н.В. Лапшин	Аудитория «Зуёк» Устная сессия: Современный статус видов и групп Ведущие: Э.Н. Елаев, А.Л. Мищенко	Аудитория «Королёк» Устная сессия: Птицы и человек Ведущие: К.Б. Клоков, Э.А. Рустамов

16.45 (45)			
10.45 (15 MMH)	Тайковский А.Ім. Імиі рационная		Гресь Р.А. Сакральное значение III иц в
	стратегия садовых овсянок Европейской баклана на других колониальных птиц	баклана на других колониальных птиц	традиционных ментальных этнических
	России	при вторичном заселении озера Байкал	структурах: вопросы генезиса и
			трансформации
17:05 (15 мин)	Мацына А.И. Результаты массового	Иванов А.П. Эколого-эволюционные	Клоков К.Б. Массовая добыча
	кольцевания куликов на Камчатке	аспекты географической изменчивости	перелётных птиц восточноазиатского
		оологических характеристик морского	пролётного пути как следствие
		зуйка	аккультурационных процессов:
			этнологический взгляд на проблему
17:25 (15 мин)	Поздняков В.И. Миграционные связи	Бабий У.В. Современный статус белых	Горяшко А. Гага обыкновенная и
	чёрных казарок дельты реки Лены	гусей о. Врангеля	человек разумный. Опыт глобального
			историко-орнитологического
			исследования. Наблюдения и выводы
17:45 (15 мин)	Романов В.В. Практические методы	Мищенко А.Л. Современное состояние	Шергалин Е.Э. Потери советской
	гомеопатической фармации при	популяций красноголового нырка в	орнитологии в период массовых
	изучении эпизоотии куликов на осенней	России и Европе: причины сокращения	репрессий
	миграции	численности	
18:05 (15 мин)	Анисимов Ю.А. Сравнение видового	Пыжьянов С.В. Реакции колониальных	Паевский В.А. Вклад российских и
	состава и численности птиц,	птиц дельты Селенги (озеро Байкал) на	работавших в России зоологов в
	отлавливаемых во время весенней	затяжное маловодье	первоописание птиц
	миграции на юго-восточном побережье		
	Байкала		
	Актовый зал «Казарка»		
18:40	Закрытие конгресса		
19:50	Банкет		

# Понедельник, 29 января. Тверской филиал МГЭУ

15:00 Открытие регистрации участников (Аудитория 403)

18:00 Приветственная встреча (4-й этаж)

Экология птиц

Ведущие: А.В. Андреев, В.В. Ивановский

# Вторник, 30 января. Тверской филиал МГЭУ

8:00 – 17:00 Регистрация участников (Аудитория 403)

# Актовый зал «Казарка»

8:30	Практическая информация
8:45	Открытие конгресса
9:45	Пленарная лекция <b>М. Викельски.</b> ICARUS – российско-германский проект наблюдений за животными из космоса
	Пленарный доклад
10:35	Н.С. Чернецов. Ориентация и навигация птиц
11:15	Кофе
	Актовый зал «Казарка»
11:55	Устная сессия
	Дистанционное слежение – новая эра в орнитологии
12.00	Ведущие: А.А. Тишков, М. Викельски, П.М. Глазов
12:00	П.С. Томкович. Прорыв в изучении перелётов и гнездования куликов Чукотки
12.20	как пример современных возможностей
12:20	М.В. Гаврило, А.В. Ежов, Г.М. Тертицкий, М.В. Мельников, Х. Стрём,
	В.А. Бузун, Ю.В. Краснов, Р.В. Плотников, И.В. Покровская, В.В. Семашко, Х. Хельгасон, А.А. Черенков, И.И. Чупин, Б. Муе, В. Сандой. Изучение
	миграций и внегнездового размещения ключевых видов морских птиц
	Баренцева и Белого морей при помощи геолокаторов
12:40	П.М. Глазов, Ю.А. Лощагина, А. Кёльш, Г. Мюскенс, Г.М. Тертицкий,
12.10	А.В. Кудиков, К.Е. Литвин, О.Б. Покровская, А.А. Медведев, Д.С. Дорофеев
	<b>А.Е.</b> Дмитриев. Весенняя миграция белолобых гусей в Восточной Европе: результаты многолетнего мониторинга (2004–2017 гг.)
13:00	В. Хайм. Миграции певчих птиц по Восточно-азиатскому пролётному пути по
	геолокационным данным
13:20	М. Викельски, Е.И. Ильяшенко, В.Ю. Ильяшенко, Д.В. Политов,
	Е.А. Мудрик. Предварительные результаты мечения красавки в северном
	Прикаспии
13:40	О.Я. Куликова, И.Г. Покровский. Характер использования гнездовой
	территории мохноногим канюком в зависимости от вариативности пищевых ресурсов
	Аудитория «Зуёк»
11:55	Устная сессия

12:00	И.И. Рахимов. Роль морфо-экологических преадаптаций в синантропизации
	птиц в условиях трансформированной среды обитания
12:20	О.В. Сухова, Д.В. Добрынин. Роль снего-ледовых накоплений на кронах
	деревьев (кухты) в ограничении зимних биотопов лесной орнитофауны России
12:40	А.В. Кондратьев, П.М. Глазов, Ю.А. Лощагина, Х. Круккенберг,
	Э.М. Зайнагутдинова. Фауна, население и экосистемные связи птиц острова
	Колгуев: особенности современного состояния и динамики
13:00	В.В. Ивановский. О механизмах разделения экологических ниш дербниками и
	чеглоками, гнездящимися на верховых болотах
13:20	М.Ю. Соловьёв, В.В. Головнюк, А.Б. Поповкина. Изменения численности
	гнездящихся куликов на юго-восточном Таймыре за 17-летний период
13:40	С.Е. Черенков. Оценка экологического состояния локальных популяций
	гнездящихся лесных птиц (Passeriformes, Piciformes)
	Аудитория «Королёк»
11:55	Устная сессия
	Вопросы систематики птиц
	Ведущие: Я.А. Редькин, С.В. Волков
12:00	М.В. Михайлова, В.В. Иваницкий. Взаимодействие восточного и южного
	соловьёв в зонах вторичного контакта
12:20	Е.Д. Калинин, А.С. Опаев, Е.Н. Соловьева, М.В. Головина, И.М. Марова,
	Я.А. Редькин. Комплексный анализ изменчивости палеарктических форм
	черноголовых чеканов
12:40	Г.Ю. Евтух, Я.А. Редькин. Европейские расы черноголовой гаички фауны
	России и сопредельных регионов
13:00	Л.С. Зиневич, И.В. Карякин, Э.Г. Николенко, Д.М. Щепетов, Т.Н. Девятко,
	Г.И. Пуликова, С.Г. Витер, С.Ю. Сорокина. Генетическое разнообразие и
	популяционно-подвидовая структура степного орла
13:20	A.A. Назаренко. Популяции leucopsis и lugens «чёрных» трясогузок:
	антропогенно обусловленные ниши, встречные экспансии, вялотекущая
	интрогрессия, таксономические ранги
13:40	Е.А. Коблик, А.А. Мосалов, С.В. Волков. Парафилетические таксоны –
	«пасынки» современной систематики
14:00	Обед
4.5.00	Актовый зал «Казарка»
15:30	<b>А.В. Зиновьев.</b> Презентация книги о профессоре Валерии Ивановиче Зиновьеве
15:50	Пленарная лекция
	А.В. Бадяев. Острова в море возможностей: что определяет скорость и
16.40	направление эволюции окраски птиц?
16:40	Пленарный доклад
	3.А. Зорина. Когнитивные способности птиц:проблемы, подходы и новые факты
17:20	Кофе

## 18:00 Круглый стол

Крупные сокола на грани выживания: сохранение, разведение в неволе и борьба с браконьерством

## Актовый зал «Казарка»

Конвинеры: А.Г. Сорокин, В.А. Остапенко

Выступления:

## Е.Г. Лобков, А.В. Горовенко, Ю.Н. Герасимов

Браконьерство кречетов на Камчатке: динамика за 1991–2016 гг.

И.Р. Еналеев. Концепция сохранения российских популяций кречета

С.А. Мечникова, Д.А. Китель, Н.В. Кудрявцев. Искусственные гнёзда для кречета в России: первые результаты и перспективы

**Е.И. Сарычев, И.Р. Бёме, А.А. Марченко.** Современное состояние популяции кречета на Центральной Чукотке в бассейне р. Белой

# Аудитория «Зуёк»

18:00 Круглый стол

# Туризм и экопросвещение на особо охраняемых природных территориях

Конвинеры: О.С. Гринченко, О.Ю. Анисимова

Выступления:

**А.И. Шепель.** О совместимости понятий «туризм», «охраняемые территории» и «заповедники» (на примере заповедника «Вишерский» Пермского края)

**О.С. Гринченко.** Развитие экопросвещения и экотуризма в заказнике «Журавлиная родина» (Московская область)

Д.А. Беляев. Бёрдинг в национальном парке «Смоленское Поозерье»

**Рупасов С.В., Комарова Е.В., Савинов И.А.** Орнитологические исследования учащихся биологических кружков на базе ООПТ как форма эффективного экологического просвещения молодёжи

### Аудитория «Королёк»

18:00 Круглый стол

# Охота в контексте международного сотрудничества, сохранения и рационального использования птиц

Конвинеры: С.Б. Розенфельд, А.Ю. Соколов

Выступления:

А.Ю. Соколов. О необходимости регламентации весенней охоты

С.Б. Розенфельд. Современная ситуация с охотой на гусеобразных птиц в России

**Г.В. Михайлова, Р.А. Давыдов.** Исторический опыт и современная практика использования охотничьих птиц автохтонным населением Арктической зоны Европейского Севера России

**В.И. Перерва.** Значение дичеразведения для сохранения биоразнообразия фауны птиц России

С.П. Харитонов. Оценка демографического благополучия популяций околоводных птиц и расчёт норм изъятия у охотничьих видов

С.Ю. Фокин, П.А. Зверев, С.В. Буслаев, Н.С. Фокина. Особенности гнездования вальдшнепа на основе анализа базы данных по гнёздам научной группы «Вальдшнеп»

### 20:00 Ужин

# Среда, 31 января. Тверской государственный университет, корпус № 3

8:30 - 17:00	Регистрация участников (Аудитория 226)
	Аудитория «Люрик»
9:00	Симпозиум
	Механизмы ориентации и навигации птиц
	Конвинеры: Н.С. Чернецов, Д.А. Кишкинев
9:05	<b>Д.А. Кишкинев.</b> О навигационных способностях птиц в свете экспериментов с завозами
9:30	К.В. Кавокин. Биофизические основы магнитного компаса птиц
9:55	<b>А.Ф. Пахомов.</b> Иерархия и взаимодействие различных компасных систем мигрирующих птиц
10:15	Л.А. Астахова, А.Ю. Ротов, Р.В. Чербунин, К.В. Кавокин, М.Л. Фирсов.
	Поиск магнитного компаса у птиц методом электроретинографии ex vivo
10:35	В.В. Косарев, Я. Блю. Погодный радар как метод изучения миграции птиц
9:00	Аудитория «Зяблик»
	Симпозиум
	Морские птицы на суше и в морских экосистемах Конвинеры: Ю.В. Краснов, М.В. Гаврило
9:05	<b>Ю.В. Краснов.</b> Актуальные направления и методические ограничения исследований морских птиц в северных морях России
9:30	<b>М.В. Гаврило.</b> Проблемы изучения и сохранения морских птиц Арктики: состояние вопроса и роль особо охраняемых природных территорий
9:55	<b>А.В. Ежов.</b> Реакция моевок и кайр Мурмана на многолетнюю нестабильность кормовой базы в Баренцевом море
10:15	<b>Н.Б. Конюхов.</b> Мониторинговые учёты белобрюшки и ипатки
10:35	<b>А.В. Андреев, Е.Ю. Голубова.</b> Многолетняя динамика численности и успех
10.35	размножения большой конюги на острове Талан (Охотское море)
	Аудитория «Чеглок»
9:00	Симпозиум
	От фаунистики к орнитогеографии в XXI веке
	Конвинеры: Е.А. Коблик, А.А. Романов
9:05	А.А. Романов. Птицы гор Северной Азии: итоги исследований 2013–2017 гг.
9:30	<b>Т.Ю. Хохлова, А.В. Артемьев, М.В. Яковлева.</b> Многолетняя динамика границ ареалов птиц на северох-западе европейской части России
9:55	<b>А.А. Яковлев.</b> Птицы Зейского заповедника и окрестностей города Зеи (Амурская область)
10:15	С.Л. Сандакова, Г.В. Егорова. История формирования антропогенных ландшафтов и синантропной фауны птиц Евразии
10:35	<b>Е.В. Мелихова, А.А. Романов.</b> Географическая дифференциация гнездовой орнитофауны гор Северо-Восточной Сибири
10:50	Кофе

	Аудитория «Люрик»
11:30	Симпозиум
	Непопулярные и малоизученные: кукушки и пастушки
	Конвинеры: Г.Н. Бачурин, А.А. Мосалов
11:35	<b>А.А. Мосалов, Е.А. Коблик.</b> Современная систематика пастушковых птиц (Rallidae) и кукушек (Cuculidae): пересмотр классических концепций
12:00	С.Г. Мещерягина, Г.Н. Бачурин. Расы глухой кукушки на территории России:
12.25	распространение и особенности связей с видами-хозяевами
12:25 12:45	<b>И.Р. Бёме.</b> Стратегия гнездового паразитизма: новое в старой проблеме <b>М.Ю. Марковец, В.Н. Булюк, Л.В. Соколов, Р.С. Лубковская, К. Торуп.</b>
12.43	Стратегия осенней миграции у обыкновенной кукушки на Камчатке
13:05	Г.Н. Бачурин, С.Г. Мещерягина. Накопительный период в оологии и его
13.03	актуальность в изучении кукушек
	Аудитория «Зяблик»
11:30	Симпозиум
	Морфология опорно-двигательных механизмов птиц
11.25	Конвинеры: А.В. Зиновьев, А.Н. Кузнецов
11:35	А.Н. Кузнецов. Пятипалое крыло утки Зенкевича как окончательное решение
12.00	проблемы нумерации пальцев крыла птиц
12:00 12:25	<b>А.А. Панютина, Д.Т. Размадзе.</b> Два механизма активного взмаха вверх у птиц <b>Е.Е. Грицышина, А.А. Панютина, А.Н. Кузнецов.</b> Соотношение
12.23	располагаемой и реализуемой подвижности в механизме поворота головы сов
12:45	<b>Д.И. Пащенко.</b> Вилочка птиц и межключица крокодилов
12.13	как гомологичные органы
13:05	В.А. Макаров, К.Б. Герасимов. Функциональная морфология ротового
	аппарата и трофические адаптации бурунного кулика, исландского и большого
	песочников
11.20	Аудитория «Чеглок»
11:30	Симпозиум
	Влияние климата на годовой цикл и экологию птиц Конвинеры: Л.В. Соколов, О.В. Бурский
11:35	О.В. Бурский. Изменение сроков гнездования и численности популяций
11.55	воробьиных птиц: подходы и результаты
12:00	Л.В. Соколов. Влияние климата на миграционные стратегии птиц
12:25	А.В. Артемьев. Влияние климата на экологию мухоловки-пеструшки в Карелин
12:45	С.В. Волков, Т.В. Свиридова, А.В. Шариков.
	Прямое и опосредованное влияние изменений климата на птиц
13:05	А.И. Михантьев, М.А. Селиванова. Связь динамики численности гнездящихся
	на юге Западной Сибири уток с глобальными климатическими колебаниями
13:20	Обед
14.50	Аудитория «Люрик»
14:50	Симпозиум
	Природоохранная орнитология:
	от научных основ к практическим результатам Конвинеры: Е.Е. Сыроечковский, А.Г. Сорокин
	конопперы. Б.Б. Сыросчковский, А.Г. Сорокин

14:55	Ф.А. Кондрашов. Популяционная геномика кулика-лопатня
15:20	А.Г. Сорокин, В.М. Галушин. Стратегия сохранения кречета в России
15:45	М.В. Корепов. Программа сохранения поволжской популяции орла-могильника
	в Ульяновской области: итоги 9 лет
16:05	Е.Ю. Локтионов, П.С. Томкович, Е.Е. Сыроечковский, Н.Н. Якушев,
	Р.А. Дигби, Е.Г. Лаппо, И.А. Шепелев.
	Предварительная оценка эффективности усилий по увеличению
	продуктивности мейныпильгынской гнездовой группировки кулика-лопатня
16:25	В.Б. Мастеров, М.С. Романов.
10.20	Особенности существования видов К-стратегов в нестабильной среде
	o coolinio cini cji meci bobunini bingob il cipaterob b neci acimibno i cpege
	Аудитория «Зяблик»
14:50	Симпозиум
	Малоизученные особенности поведения и когнитивных способностей птиц:
	эксперименты в природе и в лаборатории
	Конвинеры: З.А. Зорина, С.П. Харитонов
14:55	С.П. Харитонов. «Рациональное» и «иррациональное» в поведении птиц:
11.00	сочетание рационально-вероятностной и релизерной моделей поведения
15:20	А.А. Смирнова, М.В. Самулеева. Самоузнавание у птиц: узнают ли себя
10.20	в своем отражении в зеркале серые вороны?
15:45	Т.А. Обозова, З.А. Зорина. Уникальные особенности сосуществования
100	кудрявых пеликанов на одной гнездовой платформе в период размножения
16:05	В.Н. Анисимов, А.Л. Высоцкий, А.В. Латанов. Новые подходы и методы в
10.02	изучении формирования видовой песни птиц в онтогенезе
16:25	А.А. Маслов. Межвидовые отношения мухоловок-пеструшек и рыжих лесных
10.20	муравьёв
	Аудитория «Чеглок»
14:50	Симпозиум
	Тренды численности птиц в России
	Конвинеры: Й. Камп, А.А. Морковин, П. Воришек
14:55	<b>Й. Камп.</b> О возможности оценки трендов численности птиц для территории
	России по данным локального мониторинга
15:20	П. Воришек. Общеевропейская программа мониторинга обычных видов птиц:
	методы, достижения и перспективы расширения в Восточной Европе
15:45	А.А. Морковин, О.В. Волцит, М.В. Калякин. Об итогах и перспективах
	создания системы мониторинга численности птиц в Российской Федерации
16:05	Ю.Н. Герасимов, Е.Г. Лобков. Многолетние тренды изменения численности
	воробьеобразных птиц Камчатки
16:25	Ю.И. Мельников. Особенности современной динамики фауны птиц и климата
	котловины озера Байкал
	1
16:40	Кофе
	1
	Аудитория «Люрик»
17:20	Устная сессия
	Общие вопросы орнитологии
	Ведущие: И.И. Рахимов, В.А. Паевский

17:25	<b>А.Б. Керимов, А.В. Бушуев, Е.Н. Зубкова, О.О. Толстенков.</b> Уровень базального метаболизма у кричащих и певчих воробьиных в тропиках Старого
	Света
17:45	А.Н. Кузнецов. Новое объяснение кинетизма черепа птиц: двойная кинематика
	как способ сокращения мышечного балласта
18:05	Е.Л. Лыков. Городские популяции птиц: появление новых черт биологии или
	смена доминирующих стереотипов?
18:25	Е.А. Мудрик, Е.И. Ильяшенко, Г.С. Джамирзоев, М.В. Корепов,
	В.Ю. Ильяшенко, Д.В. Политов. Соотношение полов у птенцов журавлей-
	красавок прикаспийской гнездовой группировки по данным молекулярно-
	генетического определения
18:45	В.В. Пронкевич. Ключевые орнитологические территории Хабаровского края:
	инвентаризация и охрана
19:05	А.А. Крахин. Некоторые особенности применения современных методов
	и технических средств при отпугивании птиц
17.00	Аудитория «Зяблик»
17:20	Устная сессия
	Биология отдельных видов
17.05	Ведущие: А.В. Кондратьев, О.П. Вальчук
17:25	Н.В. Лапшин, М.В. Матанцева, С.А. Симонов, Л.В. Топчиева,
	Н.Л. Рендаков. Частота экстрапарного отцовства и уровень полигинии
17.45	у пеночки-веснички в европейской части России
17:45	Л.А. Немченко, О.Н. Батова. Пространственная и временная динамика
10.05	популяционных параметров у варакушки в Саратовском Заволжье
18:05	<b>О.Н. Батова, Л.А. Немченко.</b> Репродуктивные стратегии у самцов варакушки в Заволжье
18:25	<b>Т.В. Макарова, Д.А. Шитиков.</b> Роль дисперсии в формировании гнездовых поселений у жёлтой трясогузки
18:45	Ю.В. Котюков. Динамика численности и гнездовые потери обыкновенного
	зимородка
19:05	А.В. Забашта. Боярышник в зимнем питании рябинника: результат
	орнитохории за последние 100 лет
	Аудитория «Чеглок»
17:20	Устная сессия
	Современный статус видов и групп
	Ведущие: П.С. Томкович, С.Г. Сурмач
17:25	М.Г. Митропольский, Л.Б. Мардонова. Динамика ареала сплюшки в Западной
	Сибири за последнее столетие
17:45	О.С. Опарина, М.Л. Опарин. Динамика численности дрофы и стрепета
	в саратовском Заволжье
18:05	В.В. Тарасов. Состояние западносибирской популяции кудрявого пеликана
18:25	Ю.В. Лохман. Динамика гнездового ареала и численности кудрявого пеликана
	в Азово-Черноморском регионе Юго-Восточной Европы
18:45	Е.А. Худякова. Серый журавль в Ивановской области
19:05	О.Б. Покровская, П.М. Глазов, Д.С. Дорофеев, А.В. Кондратьев,
	Э.М. Зайнагутдинова, К.Е. Литвин, Ю.А. Лощагина, Ю.А. Анисимов,
	Ю.В. Карагичева, Х. Круккенберг. Белощёкая казарка в России: история
	успеха популяции и современные тенденции

19:20 Ужин

Аудитория «Люрик»

20:50 Круглый стол

Методические подходы к научно-обоснованному сохранению птиц

Конвинеры: В.А. Остапенко, Е.Е. Сыроечковский

Выступления:

**Шилина А.П.** Восстановление западносибирской популяции стерха в XX–XXI веках

Сурмач С.Г., Слат Д.К. Роль российских ООПТ в поддержании популяции рыбного филина

**Остапенко В.А.** Сохранение редких видов птиц на постсоветском пространстве методами ex situ

Якушев Н.Н., Дигби Р.А., Шепелёв И.А., Сыроечковский Е.Е., Джаррет Н., Пейн Д., Хьюз Б., Кларк Н., Грин Р. Методика выращивания птенцов куликалопатня на Чукотке: проект «Путёвка в жизнь»

Аудитория «Зяблик»

20:50 Круглый стол

Кадастры и мониторинг орнитологических ресурсов страны

Конвинеры: Е.С. Равкин, М.В. Мирутенко

Выступления:

**В.Г. Кривенко, М.В. Мирутенко, Е.С. Равкин.** Изучение и рациональное использование ресурсов птиц на основе кадастра животного мира

Э.Н. Елаев, Б.В. Хабитуев, О.О. Ховалыг. О создании электронной базы данных птиц юга Восточной Сибири

М.В. Мирутенко. Территориальная основа орнитологического кадастра

Н.А. Супранкова. Орнитофауна Усинского края, Западный Саян (1902–2017 гг.)

Аудитория «Чеглок»

20:50 Круглый стол

Орнитологические исследования и мониторинг на особо охраняемых природных территориях

Конвинеры: Ю.А. Буйволов, В.Б. Степаницкий

Выступления:

**Ю.Б. Артюхин, А.В. Зименко.** Значение Командорского биосферного заповедника в сохранении местообитаний птиц

**H.В. Зуева.**Особенности орнитологических исследований на верховых болотах на примере Рдейского заповедника

**А.А. Ананин, М.Е. Овдин, А.Е. Разуваев.** Популяционная динамика большого баклана в Забайкальском национальном парке (Чивыркуйский залив, Средний Байкал)

**А.А. Власов, Е.А. Власов, О.П. Власова.** Динамика гнездовой колонии серой цапли в Центрально-Чернозёмном заповеднике

**Н.В. Поликарпова, О.А. Макарова.** Международное сотрудничество по изучению орнитофауны на границе России, Норвегии и Финляндии

# Четверг, 1 февраля

# Тверской государственный университет, корпус № 3

8:30 Отправка экскурсионных групп в соответствии с расписанием экскурсий

# Библиотека им. А.М. Горького, Свободный переулок, д. 28

10:00-14:45 Дополнительная программа

Международное совещание Российской сети водно-болотных эколого-просветительских центров – WLI-Россия

# Тверской филиал МГЭУ

Аудитория «Зуёк»

11:00 Круглый стол

Изучение и сохранение стерха и других компонентов орниторазнообразия

Якутии

Конвинеры: Министр охраны природы Республики Саха (Якутия)

С.М. Афанасьев, А.Г. Сорокин

Актовый зал «Казарка»

17:00 Круглый стол

Современные вопросы сохранения дубровника:

обсуждение итогов рабочего совещания 28-29 января 2017 г.

Конвинеры: А.Л. Мищенко, П.С. Ктиторов

# Пятница, 2 февраля

# Тверской государственный университет, корпус № 3

8:30 -17:00	Регистрация участников (Аудитория 226)
0.00	Аудитория «Люрик»
9:00	Симпозиум
	Использование космических снимков в орнитологии, охране птиц и изучении динамики их местообитаний
	Конвинеры: Д.В. Добрынин, Д.С. Дорофеев
9:05	Д.В. Добрынин, А.А. Савельев. Создание карт потенциальных биотопов на
	основании материалов космической съёмки.
	Опыт применения самоорганизующихся алгоритмов
9:30	Д.С. Дорофеев, Д.В. Добрынин. Литорали северной части Охотского моря,
	имеющие важное значение для миграции куликов
	(по материалам дешифрирования космоснимков)
9:55	М.В. Корепов, Д.А. Корепова. О пределах использования космоснимков для
10.15	экстраполяции численности птиц
10:15	<b>О.В. Сухова, Д.В. Добрынин.</b> Спутниковый мониторинг площадей, подверженных снего-ледовому обмерзанию древостоя, при оценке критических
	условий обитания зимующих лесных птиц
10:35	М.Л. Опарин, М.В. Конюшкова, Л.С. Трофимова, О.С. Опарина, А.Б. Мамаел
	Дистанционная оценка местообитаний жаворонков в заволжской полупустыне
	с использованием детальных космоснимков
	Аудитория «Зяблик»
9:00	Симпозиум
	Акустическая коммуникация у птиц
0.05	Конвинеры: И.Р. Бёме, М.Я. Горецкая, А.С. Опаев
9:05	<b>А.С. Опаев, Ю.А. Колесникова.</b> Кодирование территориальной агрессии в пении пеночек
9:30	<b>М.Я. Горецкая.</b> Песня птиц как интегральный показатель состояния особи
J.50	и её взаимодействий с окружающей средой
9:55	А.А. Марченко, И.Р. Бёме, Е.И. Сарычев.
	Птенцовый репертуар и развитие вокализации у балобана и сапсана
10:15	В.В. Иваницкий, В.А. Антипов, А.В. Самохвалова, М.В. Михайлова,
	И.М. Марова. Песня восточного соловья: принципы организации,
	модусы изменчивости, пути эволюции
10:35	Т.М. Вайтина, Д.А. Шитиков. Рекламная вокализация самцов лугового чекана:
	возрастная изменчивость, сходство индивидуальных репертуаров в локальной популяции
0.00	Аудитория «Чеглок»
9:00	Симпозиум Посттехногенные сукцессии орнитокомплексов
	Конвинеры: В.Н. Мельников, К.В. Авилова
9:05	В.Н. Мельников. Посттехногенные антроподинамические сукцессии
	орнитокомплексов – основные направления и полхолы к изучению

9:30	С.Н. Спиридонов, К.В. Авилова, В.С. Сарычев, О.В. Швец, О.Н. Бригадирова.
	Динамика орнитокомплексов в ходе сукцессий на техногенных водоёмах
9:55	Д.Е. Чудненко, В.И. Николаев, М.А. Сергеев, Ю.А. Быков.
	Особенности и закономерности динамики фауны и населения птиц на комплексах
	торфокарьеров
10:15	О.С. Носкова, Ю.А. Сорокина (Рулева), Н.Е. Колесова, С.В. Бакка,
	Л.Н. Одрова, С.А. Баранов. Изменения летнего населения птиц заповедника
	«Керженский» в течение 7 лет после сильных пожаров 2010 года
10:35	О.С. Гринченко, Н.В. Любезнова, А.В. Щербаков. Изменение состава
10.55	и численности видов птиц как оценочный индикационный показатель
	эффективности обводнения торфяников (Московская область)
	эффективности ооводнения торфиников (московская ооластв)
10:50	Кофе
	According to Headers
11.20	Аудитория «Люрик»
11:30	Симпозиум
	Физиологические адаптации птиц к миграциям
11.05	Конвинеры: А.Л. Цвей, Ю.Г. Бояринова
11:35	А.Л. Цвей. Миграции как часть годового цикла перелётных видов птиц:
10.00	что нового?
12:00	Ю.Г. Бояринова, Р.С. Четверикова, О.В. Бабушкина, И.В. Демина,
	Н.А. Погодина, Ф.С. Григорьев, К.В. Кавокин. Миграции птиц в зеркале
10.00	лабораторных исследований: пример камышовой овсянки
12:25	Ю.А. Лощагина, А.Л. Цвей, С.В. Найденко. Роль кортикостерона в регуляции
	миграционного состояния птиц
12:45	И.В. Демина, А.Л. Цвей, О.В. Бабушкина, Ю.Г. Бояринова. Исследование
	годовой динамики лейкоцитарной формулы у мигрирующих птиц
	на примере пеночки-теньковки
13:05	А.В. Бушуев, А.Б. Керимов, Е.Н. Зубкова, Е.Н. Соловьева, О.О. Толстенков
	Энергетика птиц из тропической и умеренной зон: миграция как фактор
	изменчивости уровня базального метаболизма
	Аудитория «Зяблик»
11:30	Симпозиум
	Птицы в наземных экосистемах
	Конвинеры: М.В. Калякин, А.Б. Поповкина
11:35	А.Б. Поповкина, М.Ю. Соловьёв, В.В. Головнюк, Ю.А. Лощагина.
	Влияние наземных и пернатых хищников на успех гнездования тундровых
	куликов на Таймыре
12:00	Н.С. Морозов. Синэкология птиц городских ландшафтов: что известно об
	отношениях «хищник-жертва»
12:25	М.В. Калякин, А.В. Бушуев, С.С. Гоголева, Е.Н. Зубкова, А.Б. Керимов,
	И.В. Палько, Л.П. Корзун. Подходы к анализу роли гнездового хищничества
	в жизни птиц насыщенных лесных тропических биоценозов
12:45	С.Б. Розенфельд, И.С. Шереметьев. Динамика структуры сообщества
	арктических травоядных: жвачные, гуси, лемминги
13:05	В.Н. Мельников. Ключевые факторы среды в опознании птицами
10.00	гнездопригодных участков
	ri protei grand and the company of t

	Аудитория «Чеглок»
11:30	Симпозиум
	Медицинская орнитология
	Конвинеры: М.Ю. Щелканов, С.П. Харитонов
11:35	М.Ю. Щелканов, И.М. Кириллов, К.Е. Литвин, А.М. Шестопалов,
	С.П. Харитонов, И.Т. Федякина, И.В. Галкина, П.Г. Дерябин, Д.К. Львов.
	Двадцать лет спустя: история распространения гриппа A / H5 в популяциях птиц (1996–2017 гг.)
12:00	<b>А.М. Шестопалов, М.Ю. Щелканов, К.А. Шаршов.</b> Новые высокопатогенные вирусы гриппа птиц (2016–2017 гг.)
12:25	К.А. Шаршов, А.К. Юрлов, С. Ли, А.Ю. Алексеев, А.М. Шестопалов.
12.23	Экологические особенности диких птиц как естественного резервуара вируса
12.45	гриппа: роль в распространении
12:45	<b>И.М. Кириллов, М.Ю. Щелканов.</b> Модель смены генетических подгрупп
13:05	вирусов гриппа A/H5N1 птиц в северном полушарии (1996–2017 гг.) <b>Ю.А. Белов, М.Ю. Щелканов, Д.В. Панкратов, П.В. Фоменко.</b> Оптимизация
13.03	мониторинга гриппа А путём сочетания эколого-вирусологического
	обследования популяций диких птиц и кабанов
	ооследования популяции диких птиц и каоанов
13:20	Обед
	Аудитория «Люрик»
14:50	Симпозиум
	Годовые циклы сезонных явлений
	Конвинеры: Т.А. Рымкевич, Н.П. Иовченко
14:55	Т.А. Рымкевич. Концепция годового цикла сезонных явлений Г.А. Носкова
15:20	<b>Н.П. Иовченко.</b> Особенности и закономерности изменчивости годовых циклов птиц с узкой пищевой специализацией
15:45	В.Н. Рыжановский. Годовые циклы воробьиных птиц севера Западной Сибири:
	адаптационный аспект
16:05	Н.В. Лапшин, М.В. Матанцева, С.А. Симонов. Специфика годовых циклов
	дальних трансконтинентальных мигрантов (на примере восточноевропейских
	представителей сем. Славковые)
16:25	О.П. Вальчук, К.С. Масловский, Е.В. Лелюхина, Д.С. Ириняков, С.Г. Сурмач.
	Сезонная динамика явлений годового цикла рыжей овсянки в Южном Приморье
	в периоды осенней миграции
	Аудитория «Зяблик»
14:50	Симпозиум
	Поведенческие, эволюционные и экологические аспекты взаимодействия
	паразит-хозяин у птиц
	Конвинеры: А.Л. Мухин, В. Палинаускас
14:55	В. Палинаускас. Новейшие исследования по возбудителям малярии птиц
15:20	С.В. Миронов. Мир перьевых клещей – многообразие и экологические
15.45	отношения с птицами
15:45	А.Л. Мухин, В. Палинаускас, Е. Платонова. Можем ли мы переносить выводы
	лабораторных исследований малярии на системы паразит-хозяин в природе?

16:05	О.О. Толстенков, А.В. Бушуев, О. Сихра, А.А. Тетерина, Б.Д. Ефейкин, Е.Н. Зубкова, Р.С. Мадрид, О.Д. Малышева, А.Б. Керимов. В поисках взаимосвязей: анализ паразито-хозяинных отношений в многовидовых
16:25	сообществах птиц и эктопаразитов <b>К.В. Галактионов.</b> Морские птицы и паразиты – следует ли орнитологам принимать паразитов в расчёт?
	Аудитория «Чеглок»
14:50	Симпозиум
	Обновлённая Красная книга: концептуальные подходы и изменения
	перечня таксонов
14:55	Конвинеры: Е.Е. Сыроечковский, В.В. Морозов
14.33	С.Б. Розенфельд, Ю.Н. Герасимов, А.Л. Мищенко, В.П. Белик, В.В. Морозов, Е.Е. Сыроечковский. Сокращение численности ряда таксонов охотничьих
	видов гусеобразных: о необходимости включения их в Красную книгу России
15:20	В.В. Морозов, Е.Е. Сыроечковский. Изменения списков таксонов птиц,
10.20	включённых в Красную книгу России, и принципы их формирования
	в современных условиях
15:45	Ю.Н. Герасимов, П.С. Томкович, Е.Е. Сыроечковский, Е.Г. Лаппо. Кулики
	Восточноазиатско-Австралазийского пролётного пути с резко сокращающейся
	численностью нуждаются в срочных мерах охраны
16:05	Д.О. Замятин. Лесной гуменник в Ямало-Ненецком автономном округе:
16.05	распространение, численность, разработка мер охраны
16:25	В.И. Емельянов, А.П. Савченко, П.А. Савченко, Н.В. Карпова, В.Л. Темерова Серый гусь – исчезающий вид Центральной Сибири
	серый гусь – исчезающий вид центральной сиойри
16:40	Кофе
	Аудитория «Люрик»
17:20	Устная сессия
	Новые методы в орнитологии, часть 1
	Ведущие: Д. Ванжелюв, С.Б. Розенфельд
17:25	Д. Ванжелюв, С.Б. Розенфельд, С.В. Волков, С. Казанцидис, В.В. Морозов,
	Д.О. Замятин, Г.В. Киртаев. Миграции малого лебедя: новые данные
17.45	дистанционного прослеживания на миграционных путях, остановках и зимовках
17:45	<b>Д.В.</b> Добрынин. Анализ динамики местообитаний арктических птиц в условиях глобальных изменений с применением временных серий космических снимков
18:05	<b>А.Г. Дондуа.</b> Изучение миграционных связей чернозобиков, гнездящихся на
10.03	северной Чукотке, с помощью световых геолокаторов
18:25	В.Б. Зыков, З.В. Ревякина. Возможности использования квадрокоптера для
	учёта колониально гнездящихся птиц
18:45	М.С. Романов, В.Б. Мастеров. Матричная модель популяции белоплечего
	орлана на Сахалине и в Нижнем Приамурье
19:05	Н.В. Рогова. Использование ГИС в орнитологии на примере учётов численности
	гусеобразных птиц в Ненецком автономном округе

	Аудитория «Зяблик»
17:20	Устная сессия
	Мониторинг численности и состояния птиц
	Ведущие: Л.В. Маловичко, А.А. Морковин
17:25	Е.В. Иванкина, А.Б. Керимов, Т.А. Ильина, А.В. Бушуев, В.Г. Гриньков.
	Основные тренды в многолетней динамике численности и показателях
	репродуктивного успеха подмосковных популяций двух видов
	птиц-дуплогнёздников
17:45	К.В. Авилова. Жизненный цикл и динамика численности двух видов птиц
	отряда гусеобразных в городских условиях
18:05	А.А. Ананин. Многолетняя динамика гнездовой численности лесных видов
	птиц Северо-Восточного Прибайкалья
18:25	А.И. Антонов. Итоги долговременного мониторинга водоплавающих птиц
10.45	в Хинганском заповеднике
18:45	<b>С.К. Кочанов.</b> Современные изменения в фауне и населении птиц европейского Северо-Востока России и определяющие их факторы
19:05	А.Д. Липкович. Многолетние тренды численности и динамика сроков
	гнездования редких видов околоводных птиц озера Маныч-Гудило
17.00	Аудитория «Чеглок»
17:20	Устная сессия
	Состояние видов в стабильной и нестабильной среде
17.25	Ведущие: А.Б. Поповкина, В.В. Тарасов
17:25	В.Г. Пчелинцев. Мониторинг хищных птиц на северо-западе России:
17:45	использование современных методик исследования
17.43	<b>А.Ю.</b> Соколов. Зависимость гнездовой фауны ржанкообразных от изменения состояния агроценозов на юге Центрального Черноземья
18:05	Д.А. Соловков, О.А. Калашникова. Интенсификация сельского хозяйства
10.05	как лимитирующий фактор численности дневных хищных птиц
18:25	М.В. Гаврило. Смена гнездового размещения белой чайки в России как
10.20	каскадный эффект климатических изменений в Арктике
18:45	Е.И. Ильяшенко. Влияние изменений в агроландшафтах на распределение
	и численность красавки в гнездовой части ареала
19:05	С.В. Пыжьянов, А.О. Березовская. Динамика численности гнездящихся уток
	в стабильных условиях среды: связь с успешностью размножения
19:20	Ужин
	Аудитория «Люрик»
20:50	Круглый стол
	Атлас гнездящихся птиц европейской части России –
	ударное завершение проекта и есть ли жизнь после атласа?
	Конвинеры: О.В. Волцит, М.В. Калякин
	Выступление:
	П. Воришек, М. Калякин, О. Волцит, С. Эррандо, В. Келлер. Второй атлас
	гнездящихся птиц Европы: обзор с акцентом на вклад России

#### Аудитория «Зяблик»

20:50 Круглый стол

Орнитологические разделы федеральной и региональных Красных книг: аналитика и методические подходы

Конвинеры: А.В. Белоусова, В.Ю. Ильяшенко, С.В. Пыжьянов Выступления:

**А.В. Белоусова, М.Л. Милютина.** Подходы к занесению видов птиц в национальную и региональные Красные книги

В.Ю. Ильяшенко. Концепции создания Красных книг

**С.В. Пыжьянов, И.И. Тупицын, М.С. Пыжьянова.** К вопросу о ведении региональных Красных книг

**А.В. Артемьев, Т.Ю. Хохлова, Р. Ювасте.** О необходимости внесения восточной клуши в Красную книгу России

#### Аудитория «Чеглок»

20:50 Круглый стол

#### Кольцевание птиц

Конвинеры: И.Н. Панов, И.А. Харитонова, Н.С. Чернецов Выступления:

**Р.Х. Бекмансуров, И.В. Карякин.** Развитие программы цветного мечения хищных птиц Российской сети изучения и охраны пернатых хищников.

**К.Е.** Литвин, И.Н. Панов, И.А. Харитонова. Наиболее распространённые ошибки в годовых отчётах для Центра кольцевания.

Д. Ванжелюв. Организация кольцевания птиц в Бельгии: взаимодействие национального Центра кольцевания с метчиками.

**Д.С. Дорофеев.** Мечение куликов индивидуальными цветными флагами на примере большого песочника.

## Суббота, 3 февраля. Тверской филиал МГЭУ

8:20 –17:00 Регистрация участников (Аудитория 403)

# Актовый зал «Казарка» 8:50 Практическая информация Пленарная лекция 9:00 Г. Буканан, Дж. Виккери. Научные основы сохранения птиц: анализ мирового опыта Пленарные доклады 9:50 Е.Е. Сыроечковский. Природоохранная орнитология в России: от научных основ к практическим результатам 10:30 М.В. Калякин, О.В. Волцит. Атлас гнездящихся птиц европейской части

10:30 **М.В. Калякин, О.В. Волцит.** Атлас гнездящихся птиц европейской части России как новый этап фаунистических исследований на нашей обширной территории

#### 11:10 Кофе

	Аудитория «Конёк»
11:50	Симпозиум
	Птицы России зимой – распространение и тренды численности
	Конвинеры: Е.С. Преображенская, А.А. Ананин
11:55	Е.С. Преображенская. Динамика численности лесных зимующих птиц
	Европейской России (по данным программ «Parus» и «Евроазиатский
	Рождественский учёт»)
12:20	М.В. Яковлева. Долговременная динамика численности зимующих птиц
	в Карелии (в сравнении с тенденциями в Финляндии)
12:45	Ю.Н. Герасимов, Р.В. Бухалова, А.С. Гринькова. Мониторинг численности
	зимующих птиц полуострова Камчатка
13:05	А.А. Ананин. Долговременные изменения зимнего населения птиц
	в Северо-Восточном Прибайкалье
13:25	О.Б. Митрофанов. Краткие итоги многолетних наблюдений за зимним
	населением птиц на северном побережье Телецкого озера
	The state of the s
	Аудитория «Зуёк»
11:50	Симпозиум
	Птицы и сельское хозяйство в современных условиях
	Конвинеры: А.Л. Мищенко, Т.В. Свиридова
11:55	А.Л. Мищенко, О.В. Суханова, П.Н. Амосов, В.Н. Мельников. Луговые
	птицы в условиях затухания традиционного луго-пастбищного животноводства
12:20	Т.В. Свиридова, П.Д. Венгеров, Г.В. Гришанов, Л.В. Маловичко.
	Реакция птиц на интенсификацию сельского хозяйства в условиях его
	современной поляризации
12:45	М.Л. Опарин, П.Д. Венгеров, О.С. Опарина. Птицы в динамичных
	сельскохозяйственных ландшафтах лесостепной и степной зон
13:05	В.А. Коровин. Тенденции динамики населения птиц агроландшафтов степного
	Зауралья на рубеже столетий
13:25	Д.А. Шитиков. Успешность размножения и выживаемость луговых
	воробьиных птиц, гнездящихся на заброшенных сельскохозяйственных землях
	Аудитория «Королёк»
11:50	Симпозиум
	«Любительская» орнитология, или как бёрдвотчер
	орнитологической науке помог
	Конвинеры: И.И. Уколов, С.В. Волков, М.В. Калякин
11:55	Х. Гроот Куркамп. Вклад любителей птиц в развитие орнитологической науки
	на примере Голландии
12:20	О.В. Волцит, М.В. Калякин, А.А. Морковин. В какой степени опыт
	программы «Птицы Москвы и Подмосковья» может помочь региональным
	объединениям бёрдвотчеров?
12:45	Е.Ю. Мельников. К методике проведения занятий по орнитологии в летних
	экологических школах Саратовской области
13:05	Ю.И. Михневич, В.В. Самоцкая, В.Н. Москаленко. Обучение идентификации
	птиц: первый опыт специализированного курса в России
13:25	Ю.В. Горелова, М.Ю. Подсохин. Развитие фотобёрдинга в Северной Евразии

и создание Международной орнитологической судейской ассоциации

13:40	Обед
	Актовый зал «Казарка»
15.10	Пленарные доклады
15:10	С. Дерелиев. Афро-Евразийское Соглашение по водно-болотным птицам: почему России необходимо присоединиться?
15:50	Е.А. Гороховская. Эволюционная биология развития и эволюция птиц
16:30	Кофе
	Холлы и коридоры 2-го, 3-го и 5-го этажей
17:10	Постерная сессия
19:00	Ужин
	Аудитория «Конёк»
20:30	Круглый стол
	<b>Инновационные методы в орнитологии</b> Конвинеры: С.Б. Розенфельд, В.Б. Зыков
	М.Ю. Соловьёв, С.Б. Розенфельд, Г.В. Киртаев, Н.В. Рогова, М.Н. Иванов.
	Опыт использования моделирования поверхности плотности для экстраполяции
	численности птиц по данным авиаучётов  Д. Ванжелюв. Сапсан в Бельгии: от исчезновения до звезды интернета
	С.В. Самсонов, Д.А. Шитиков. Выявление видового состава разорителей гнёзд
	открытогнездящихся воробьиных с помощью автоматических фотоловушек
	Аудитория «Зуёк»
20:30	Круглый стол
	<b>Бёрдвотчеры и орнитологи – взаимовыгодный обмен идеями</b> Конвинеры: И.И. Уколов, С.В. Волков, М.В. Калякин
	Выступление:
	Е.С. Правдолюбова, Л.Г. Хлудова. Обучение бёрдвотчингу: опыт студента
Воскресе	нье, 4 февраля. Тверской филиал МГЭУ
8:20 -17:00	Регистрация участников (Аудитория 403)
	Актовый зал «Казарка»
8:50	Практическая информация
9:00	Пленарная лекция <b>Г. Буканан.</b> Спутниковое дистанционное зондирование в применении к охране
7.00	птиц: обзор мирового опыта
	Пленарная лекция
9:50	Я.А. Редькин, С.В. Волков, А.А. Мосалов, Е.А. Коблик. Современное
	определение понятия «вид» на примере птиц
10:30	Кофе

	Аудитория «Конёк»
11:10	Устная сессия
	Новые методы в орнитологии, часть 2
	Ведущие: С.А. Симонов, М.Ю. Соловьёв
11:15	А.В. Беляченко, А.А. Беляченко. Моделирование картографических
	поверхностей видового разнообразия птиц как основа рационального
	зонирования региональных ООПТ Саратовской области
11:35	Н.Г. Николаева. Прижизненные методы изучения питания морских птиц
	в северных морях России
11:55	А.М. Опарина, О.С. Опарина. Оценка качества местообитаний дрофы
	по содержанию химических элементов в скорлупе яиц и почве
12:15	А.Л. Рыжак. Оптимальные требования к техническим характеристикам
	биоакустических отпугивателей птиц
12:35	С.А. Симонов, М.В. Матанцева. Комплексное инструментальное исследование
	гнёзд: трёхмерное сканирование, термография с естественным содержимым
	и с эластичным жидкостным термостатом
12:55	С.Б. Розенфельд, Г.В. Киртаев. Современные подходы к оценке численности
	и мониторингу гусеобразных птиц
	Аудитория «Зуёк»
11:10	Устная сессия
11.10	Акустика и поведение птиц
	Ведущие: И.М. Марова, С.П. Харитонов
11:15	М.В. Самулеева, А.А. Смирнова. Исследование процесса усвоения знаков у
11.10	серых ворон
11:35	А.В. Друзяка, М.А. Минина, Я.Р. Телегина, А.Ю. Зотов. Адаптивная роль
	разнообразия способов возвращения на гнездо у птенцов барабинской чайки
11:55	И.М. Марова, М.В. Михайлова, Д.А. Шипилина, П.В. Квартальнов,
	В.В. Иваницкий. Песня птиц в зонах вторичного контакта и гибридизации
12:15	В.В. Самоцкая, И.М. Марова, В.В. Иваницкий. Пение камышевок подрода
	Notiocichla: от простого к сложному
12:35	С.Г. Мещерягина, Г.Н. Бачурин, М.Г. Головатин. Опыт экспериментального
	изучения дискриминационного поведения пеночки-зарнички при гнездовом
	паразитизме глухой кукушки
12:55	Р.Н. Скибневский, А.В. Разуваев. Изменение пения канарейки в результате
	трёхсотлетней селекции в России
	A
11.10	Аудитория «Королёк» Ужуулд эзээхд
11:10	Устная сессия
	Различные аспекты миграций птиц, часть 1
11:15	Ведущие: А.Б. Керимов, А.Л. Цвей <b>И.Н. Панов.</b> Адаптации видов воробьинообразных открытых и кустарниковых
11.13	местообитаний к пересечению северотаёжных лесов в период осенней миграции
11:35	П.С. Ктиторов, О.П. Вальчук, Ю.Н. Герасимов, Е.Л. Мацына, А.И. Мацына
11.33	В.П. Шохрин, Ю.А. Анисимов, М.Ю. Марковец, В. Хайм, А.А. Аверин.
	Вариация массы тела пеночек-таловок вдоль Восточноазиатского пролётного
	пути во время осенней миграции
11:55	<b>С.Х. Зарипова, А.Э. Гаврилов.</b> Кольцевание бледной ласточки в Казахстане
11.55	C.11. Suprition, 11.5. I applition. Rolling of the first factorial of Rasarctane

12:15	А.П. Шаповал, Е.А. Шаповал. Возрастно-половой состав погибших
	над акваторией Балтийского моря сухопутных птиц
12:35	Д.С. Дорофеев, Д.В. Добрынин, А.И. Мацына, А.И. Ганюкова,
	М.В. Мардашова, А.П. Иванов, А.С. Шупикова. Миграционная остановка
	куликов в эстуарии рек Хайрюзова-Белоголовая: продолжительность, видовой
	состав, бентос литоральных осушек
12:55	В.Г. Высоцкий. Годовая выживаемость вальдшнепа из европейской части
	России по данным кольцевания
13:10	Обед
13.10	
	Актовый зал «Казарка»
14:40	<b>Н.В. Зеленков.</b> Новая гипотеза происхождения птиц современного типа
14.40	(Aves: Ornithuromorpha)
	Пленарные доклады
15:20	<b>А.В. Зиновьев.</b> Морфология птиц: от Аристотеля до наших дней
13.20	<b>А.Б. Энновые.</b> Морфология птиц. от Аристотеля до наших днеи
16:00	Кофе
10.00	Κοψε
	Аудитория «Конёк»
16:40	<b>Устная сессия</b>
10.40	
	Различные аспекты миграций птиц, часть 2
16:45	Ведущие: Ю.Н. Герасимов, Н.В. Лапшин Н.В.
10.43	А.М. Чайковский, В.В. Романов. Миграционная стратегия садовых овсянок
17.05	Европейской России
17:05	А.И. Мацына, Ю.Н. Герасимов, Е.Л. Мацына, И.М. Тиунов, Р.В. Бухалова,
17.05	А.С. Гринькова. Результаты массового кольцевания куликов на Камчатке
17:25	В.И. Поздняков. Миграционные связи чёрных казарок дельты реки Лены
17:45	В.В. Романов. Практические методы гомеопатической фармации при изучении
10.05	эпизоотии куликов на осенней миграции
18:05	В.И. Анисимова, Ю.А. Анисимов, Н.Ю. Коротков. Сравнение видового
	состава и численности птиц, отлавливаемых во время весенней миграции
	на юго-восточном побережье Байкала
16.40	Аудитория «Зуёк»
16:40	Устная сессия
	Современный статус видов и групп
16.47	Ведущие: Э.Н. Елаев, А.Л. Мищенко
16:45	С.В. Пыжьянов, М.С. Пыжьянова. Влияние большого баклана на других
	колониальных птиц при вторичном заселении озера Байкал
17:05	А.П. Иванов. Эколого-эволюционные аспекты географической изменчивости
	оологических характеристик морского зуйка
17:25	В.В. Баранюк, У.В. Бабий, В.Г. Лозинский.
	Современный статус белых гусей о. Врангеля
17:45	А.Л. Мищенко, С.П. Харитонов. Современное состояние популяций
	красноголового нырка в России и Европе: причины сокращения численности
18:05	И.В. Фефелов, Ю.А. Анисимов, И.И. Тупицын, В.А. Подковыров,
	С.В. Пыжьянов. Реакции колониальных птиц дельты Селенги (озеро Байкал)
	на затяжное маловодье

	Аудитория «Королёк»
16:40	Устная сессия
	Птицы и человек
	Ведущие: К.Б. Клоков, Э.А. Рустамов
16:45	Р.А. Гресь, К.Б. Клоков.
	Сакральное значение птиц в традиционных ментальных этнических
	структурах: вопросы генезиса и трансформации
17:05	К.Б. Клоков, Р.А. Гресь. Массовая добыча перелётных птиц
	восточноазиатского пролётного пути как следствие аккультурационных
	процессов: этнологический взгляд на проблему
17:25	А. Горяшко. Гага обыкновенная и человек разумный.
	Опыт глобального историко-орнитологического исследования.
	Наблюдения и выводы
17:45	Е.Э. Шергалин. Потери советской орнитологии в период массовых репрессий
18:05	В.А. Паевский. Вклад российских и работавших в России зоологов
	в первоописание птиц
10.10	Актовый зал «Казарка»
18:40	Закрытие конгресса
10.50	Гамиот
19:50	Банкет

- 1. Антонов А.И. Миграционная остановка синехвостки в Хинганском заповеднике
- 2. Антонова О.А., Аринина А.В. Влияние серой цапли на трансформацию фитоценоза
- 3. **Артемьева Е.А., Корольков М.А., Пилюгина Г.В.** Новые точки находок пастушков (Gruiformes, Rallidae) на территории Ульяновской области (Среднее Поволжье)
- 4. **Атемасов А.А., Атемасова Т.А., Биатов А.П., Посредникова К.Ю.** Пространственное распределение коростеля на пойменных лугах в среднем течении Северского Донца
- 5. **Аюпов А.С.** Определение успеха размножения пары орлана-белохвоста в 2016—2017 гг. с применением видеокамеры
- 6. Бабий У.В. Состояние морских орнитокомплексов островов Врангеля и Геральд
- 7. **Бабыкина М.С., Антонов А.И.** Итоги наблюдений осенней миграции водоплавающих птиц на Среднем Амуре
- 8. **Бадмаева Е.Н., Доржиев Ц.З.** Влияние длительной засухи на видовое разнообразие водно-болотных птиц Западного Забайкалья
- 9. **Баранов А.А., Банникова К.К**. Отношения пространственно контактирующих популяций надвидовой группировки маскированной и белой трясогузок на территории Алтай-Саянского экорегиона
- 10. **Барановский А.В., Иванов Е.С.** Особенности репродуктивной биологии серой славки в естественных и антропогенных стациях г. Рязань
- 11. Басыйров А.М. К вопросу об изучении гибели птиц в Казани
- 12. **Батова О.Н., Титов С.В.** Эпителий ротовой полости как источник ДНК для генетического анализа у мелких птиц
- 13. **Белоусова А.В., Рустамов Э.А**. Изменение распределения гусей на зимовке в Восточном Туркменистане в связи с трансформацией местообитаний
- 14. **Беляева А.Р.** Население и динамика численности хищных птиц на северо-восточной границе Владимирского ополья
- 15. **Боков Д.А., Давыгора А.В., Назин А.С.** Иммуноморфологические аспекты экспрессии гена SRC у птиц при инволюции сумки Фабрициуса в начале полового созревания
- 16. **Большакова М.М., Вайтина Т.М., Шитиков Д.А.** О присутствии «бродячих» самцов в локальной популяции серой славки
- 17. **Бороздина Л.О., Беляченко А.В.** Трансформация фауногенетической структуры птиц в связи с деградацией гидрологического годового цикла в среднем течении р. Медведица
- 18. **Бригадирова О.В.** Особенности летнего населения птиц очистных сооружений разного типа в г. Тула
- 19. **Бубличенко Ю.Н., Верёвкин М.В.** Результаты авиаучётов водоплавающих птиц в российском секторе Финского залива
- 20. **Буйволов Ю.А., Сейфулина Р.Р.** О статусе пребывания чёрного аиста в Приокско-Террасном биосферном заповеднике
- 21. **Бурцева О.И., Супруненко Ю.С.** Изучение птиц Северо-Карельского побережья Белого моря и возможность привлечения к исследованиям школьников
- 22. Виноградов А.А., Жигир Д.Р. Предварительное сообщение о половом диморфизме формы клюва серой вороны
- 23. **Виноградова А.А.** Заражённость представителей семейства утиных трематодами разных семейств на территории Ленинградской области
- 24. **Власов А.А., Власова О.П., Власов Е.А., Миронов В.И.** Гнездование малой крачки в Курской области

- 25. Власов Е.А. Гельминты трёх видов дроздов из Центрально-Чернозёмного заповедника
- 26. **Высоцкий В.Г., Фокин С.Ю., Зверев П.А.** Миграции вальдшнепа европейской части России по данным кольцевания
- 27 **Гаврило М.В., Стрём Х., Хельгасон Х., Ежов А.В., Тертицкий Г.М., Толмачева Е.Л., Муе Б., Сандой В.** Международная программа SEATRACK: широкомасштабная инициатива по изучению внегнездового размещения и экологии морских птиц Северо-Восточной Атлантики
- 28. **Гаврилов А.Э., Абаев А.Ж., Зарипова С.Х.** Результаты кольцевания птиц в Западном Тянь-Шане на перевале Чокпак (Казахстан)
- 29. **Галишева М.С., Крашенинникова О.В., Уфимцева А.А.** Систематический подход к организации орнитологических исследований школьников в условиях города
- 30. **Галкина И.В., Щелканов М.Ю.** Размещение птиц на острове Тюленьем (Охотское море) до и после восстановления разделительных ограждений
- 31. **Глушенков О.В.** Посттехногенные изменения в комплексе околоводных птиц реки Сура
- 32. **Головнюк В.В., Соловьёв М.Ю., Поповкина А.Б.** Мелкие речные кустарниковые острова местообитания с максимально высокой гнездовой плотностью птиц на юго-восточном Таймыре
- 33. **Горецкая М.Я., Сильверстов Н.А., Царелунга А.А., Бёме И.Р.** Влияние тестостерона на иммунный ответ, уровень кортикостерона и активность пения у русской канарейки
- 34. **Горяшко А.А.** Презентация книги «Дикая птица и культурный человек. Гага обыкновенная и человек разумный: четырнадцать веков взаимоотношений»
- 35. **Грачев С.В.** Суточная динамика активности пения некоторых видов воробьеобразных в разгар гнездования в лесостепном Зауралье
- 36. **Данилова Е.В.** Миграции гусеобразных и ржанкообразных птиц в бассейне реки Сысола (Республика Коми)
- 37. Дорофеев Д.С., Шупикова А.С., Мацына А.И., Добрынин Д.В., Ганюкова А.И., Иванов А.П., Феркюл И. Большой песочник в эстуарии рек Хайрюзова—Белоголовая: численность, питание, миграционные связи, особенности поведения
- 38. **Евсеева А.М., Шариков А.В., Карвовский Д.А.** Индивидуальная изменчивость токового крика ушастой совы
- 39. **Егорова Г.В., Мовчан Э.А.** Мониторинг населения галки в городах восточного Подмосковья
- 40. **Елаев Э.Н.** Орнитологические сборы Гусиноозёрской экспедиции Кяхтинского краеведческого музея 1927 г. и их интерпретация с современных позиций
- 41. **Елаев Э.Н., Шугаева Б.Б.** Птицы экотонных территорий как объекты школьной экологической тропы Оронгойской средней школы (Республика Бурятия)
- 42. **Елаев Э.Н., Тагирова В.Т.** Птицы городских экотонов (на примере городов Сибири и Дальнего Востока)
- 43. **Жукова Е.А., Березанцева М.С., Шалакитская О.В.** Орнитофауна садов Русского музея
- 44. **Забашта А.В.** Поведение птиц на аэродроме Ростов—на—Дону в связи с оценкой их опасности для воздушных судов
- 45. Забашта А.В. Авиаучёты птиц в дельте Дона
- 46. Забелин В.И. Хрустан в высокогорьях Алтае-Саянской области
- 47. **Зубкова Е.Н**. Факторы, влияющие на выбор места для гнезда краснобрюхими рогоклювами (Eurylaimidae) на юге Вьетнама

- 48. **Ильина Т.А., Крупицкий А.В., Бушуев А.В.** Генералист против специалиста: о чём свидетельствует случай совместного гнездования двух видов дуплогнёздников, мухоловки-пеструшки и московки?
- 49. **Иовченко Н.П.** Сохранение колоний и редких видов птиц на комплексе защитных сооружений г. Санкт-Петербурга: проблемы и решения
- 50. **Ириняков Д.С., Вальчук О.П., Масловский К.С., Лелюхина Е.В., Гордиенко И.Н.** Анализ циклов миграционной активности некоторых овсянок в долине реки Литовки (Южное Приморье) по данным кольцевания
- 51. Ищенко И.С., Мухин А.Л. Возможность использования круглых клеток для изучения ориентации при хоминге
- 52. **Казанский Ф.В.** Водоплавающие и околоводные птицы Кроноцкого залива (Восточная Камчатка)
- 53. **Казанский Ф.В., Сухова М.А., Поповкина А.Б.** Особенности гнездовой биологии дальневосточного кроншнепа в Кроноцком заповеднике (Камчатка)
- 54. Казарцева С.Н. К изучению авифауны очистных сооружений г. Воронеж
- 55. Кисляков И.В., Иваницкий В.В. Географическая изменчивость песни зяблика
- 56. **Князева И.С., Шитиков Д.А.** Продуктивность размножения и выживаемость двух видов камышевок в условиях симбиотопии
- 57. **Ковинька Т.С., Шариков А.В.** Сохранность костей грызунов в погадках сов по результатам лабораторных исследований
- 58. **Колбин В.А.** Опыт сравнения пойменных орнитокомплексов Урала и Приамурья по результатам учётов с лодки
- 59. **Коленов С.Е.** Многолетняя динамика численности птиц Чувашского Заволжья в зимний период
- 60. **Колесникова Ю.А., Опаев А.С.** У расписной пеночки Мартенса типы песен, общие для нескольких самцов, имеют более простую структуру
- 61. **Колпащиков Л.А., Бондарь М.Г.** Распространение и численность малого лебедя на Таймыре
- 62. Конторщиков В.В. Расширение ареала черноголовой гаички на северо-восток
- 63. **Коробицын И.Г., Тютеньков О.Ю., Бондарев А.Я.** О встречаемости восточного таёжного гуменника на юге Западной Сибири
- 64. Корольков М.А. Полигоны по захоронению отходов без птиц: миф или реальность?
- 65. **Корольков М.А.** Разработка системы «Antimerops» как способа защиты пасек от «птиц-пчелоедов»
- 66. **Кочанов С.К., Естафьев А.А., Селиванова Н.П., Накул Г.**Л. К распространению синехвостки на европейском Северо-Востоке России
- 67. **Кочерга М.Н., Березенко Е.В., Тягунин В.А.** Результаты Программы изучения и сохранения дальневосточного аиста
- 68. **Кретова А.Ю.** Численность и разнообразие певчих птиц (Oscines) Павловского парка (по результатам наблюдений 2016–2017 гг.)
- 69. **Кретова А.Ю., Ильинский И.В**. Изменение орнитофауны Павловского парка за последние 100 лет
- 70. **Кузнецова Е.С.** Участие самца в родительской заботе у белых трясогузок в Южной Карелии
- 71. **Лелюхина Е.В., Вальчук О.П., Масловский К.С., Ириняков Д.С.** Продолжительность миграционной остановки и жиронакопление у некоторых пеночек в периоды осенней миграции в Южном Приморье
- 72. **Леоке Д.Ю., Трухина А.В.** Сбор биологического материала от птиц для генетических и цитогенетических исследований

- 73. **Лобанов В.А.** Роль гавайской разновидности кряквы в создании породы русская подсадная утка
- 74. **Лобанов В.А.** Динамика населения птиц садоводческого товарищества, расположенного в окрестностях п. Нахабино Московской области
- 75. Лобанов В.А. К вопросу о доместикации птиц
- 76. **Лохман Ю.В.** Черноголовый хохотун на юго-востоке Европы (сезонное распределение и географические связи)
- 77. **Лохман Ю.В.** Современное состояние редких чайковых птиц (Laridae) Северо-Западного Кавказа (численность и распространение)
- 78. **Лукьянчук О.А., Редькин Я.А.** Обзор «краснозвёздных» подвидов варакушки
- 79. **Лупинос М.Ю., Кискина Н.А., Показаньева П.Е., Тырин Н.Е.** Птицы города Тюмень: история изучения, анализ видового разнообразия, эколого-этологические адаптации
- 80. Малков Е.Э. Птицы трансграничной территории верхнего бассейна реки Онон
- 81. **Мартынович Н.В., Авилова К.В., Герасимов К.Б.** Функциональная морфология и трофические адаптации гаг
- 82. **Масловский К.С., Вальчук О.П., Лелюхина Е.В., Ириняков Д.С.** Дифференциальная миграция соловья-красношейки в долине реки Литовки (Южное Приморье) по данным кольцевания
- 83. **Матюхин А.В., Анисимов Ю.А., Анисимова В.И.** Мухи-кровососки (Hippoboscidae, Diptera) Байкальского государственного заповедника
- 84. **Матюхин А.В., Миронов С.В., Забашта А.В.** Клещи (Myialginae, Epidermoptidae, Acari) мух-кровососок (Ornithomyinae, Hippoboscidae, Diptera) Палеарктики
- 85. Мацына Е.Л., Мацына А.И., Городничева Т.Д. Защита птиц заповедных территорий на линиях электропередачи
- 86. **Мелихова Е.В.** Моделирование распространения видов птиц в горах Северо-Восточной Сибири
- 87. **Мельников Е.Ю., Мосолова Е.Ю., Воронин М.Ю., Беляченко А.В., Табачишин В.Г.** Сезонная динамика видового разнообразия птиц на водоёме-охладителе Балаковской АЭС (Саратовская область)
- 88. **Мельников Ю.И.** Рельеф, успешность размножения и популяционный гомеостаз в условиях горно-пойменного водного режима (на примере прибрежных птиц)
- 89. **Меньшиков А.Г., Рылов Д.А.** Изменения орнитофауны района Волжско-Камского междуречья в последние десятилетия
- 90. **Мещерягина С.Г., Бачурин Г.Н., Головатин М.Г.** Внутривидовая дифференциация глухой кукушки на основе оометрических различий гнездового паразита и видов-хозяев
- 91. **Минеев О.Ю., Минеев Ю.Н.** Миграции малого лебедя на европейском северо-востоке России
- 92. Молькова А.А. Птицы зарастающих выработанных песчаных месторождений (на примере карьеров Ивановского силикатного завода)
- 93. **Мударисов Р.Г., Рахимов И.И.** Формирование комплекса птиц парковых территорий г. Казань
- 94. **Мурашев И.А., Романов М.С., Евстигнеев О.И.** Биотопическая избирательность сойки при запасании желудей
- 95. **Накул Г.Л.** Масса тела и жировые резервы воробьинообразных в период осенней миграции в Республике Коми
- 96. **Наумкин Д.В.** Птицы темнохвойной горной тайги заповедника «Басеги» (Пермский край)
- 97. **Нефёдов Н.А.** Структура летнего населения птиц речных долин на юге Среднего Предуралья

- 98 **Остапенко В.А.** Сохранение редких видов птиц на постсоветском пространстве методами ex situ
- 99. Остапенко В.А. Влияние зоопарков на процессы синантропизации у цапель
- 100. Панов И.Н., Пушкин Д.А. Демографические параметры молодых группировок зяблика у северных пределов оптимума ареала в Восточной Фенноскандии
- 101. **Пилипенко Д.В., Мамаев Е.Г.** О зимовке гусеобразных на Командорских островах в 2015–2017 гг.
- 102. Показаньева П.Е., Лупинос М.Ю. Оценка биологического разнообразия сообществ птиц солёных озёр юга Тюменской области
- 103. Равкин Е.С. Сезонные аспекты населения птиц Главного ботанического сада РАН
- 104. **Романов А.А.** Структура и пространственная дифференциация орнитофауны гольцового пояса плато Путорана
- 105. **Романов А.А., Астахова М.А., Миклин Н.А., Шемякин Е.В.** Фауна и население птиц котловины озера Майниц, Корякское нагорье
- 106. **Романов В.В.** Кишечный акариаз как нозологическое антропозоонозное заболевание у диких и декоративных птиц на территории России
- 107. Романов В.В. Ортопедия и газовый наркоз у диких птиц в экспедиционных условиях
- 108. **Романов В.В., Круглова Ю.И.** Некоторые результаты изучения структуры и вариабельности песни камышовой овсянки в условиях Среднего и Нижнего Приклязьмья
- 109. **Романов В.В., Таракашова М.Е., Андреева Т.А.** Пространственные и временные тренды численности открытогнездящихся врановых населённых пунктов юга Нерлинско—Уводской низменности и Владимирского ополья
- 110. **Романов В.В., Шмелева А.С.** О гнездовании серой цапли в колониях на территории Суздальского и Вязниковского районов Владимирской области
- 111. **Савченко П.А., Карпова Н.В., Савченко А.П., Емельянов В.И., Савченко И.А., Темерова В.Л., Грязнова (Евтихова) А.Н.** Влияние вирусных инфекций на численность птиц юга Центральной Сибири
- 112. Сайфуллин О.А., Самоцкая В.В., Мироненко-Маренков А.Д. Интересные орнитологические находки в Полистовском заповеднике в 2017 году
- 113. Санамян О.Г., Рымкевич Т.А. Использование показателя полноты линьки для выяснения сроков рождения и выживаемости первогодков у воробьиных птиц
- 114. Синельщикова А.Ю., Воротков М.В. Скорость ночного миграционного полёта певчего дрозда осенью
- 115. **Смиренский С.М., Смиренская Е.М.** «Работающие» земли людям и птицам
- 116. **Смирнов П.А.** Вымершие и вероятно вымершие птицы в коллекции Зоологического музея МГУ имени М. В. Ломоносова
- 117. Соловьев С.А., Соловьев О.С. Научные основы сохранения колоний кудрявого пеликана в Западной Сибири
- 118. **Соловьев С.А., Швидко И.А., Соловьев Ф.С.** Роль природного парка «Птичья гавань» (центр Омска) в формировании урбанизированных сообществ птиц
- 119. Сорокин А.Г., Галушин В.М. Стратегия сохранения кречета в России
- 120. Спицын В.М., Андреев В.А., Потапов Г.С., Розенфельд С.Б. Современная экспансия и залёты южных видов на север Архангельской области
- 121. **Стариков Д.А., Бабушкина О. В., Бояринова Ю. Г., Иовченко Н. П., Яковлева М.В., Чайковский А.** Мониторинг популяций пяти видов дроздов в Ленинградской области и Карелии
- 122. **Стрельников Е.Г.**Линька воробьиных как инструмент орнитологического мониторинга

- 123. **Сурнина Т.А., Сиргалина Д.Р., Аринина А.В.** Орнитологическое обследование аэродрома «Куркачи» (Республика Татарстан)
- 124. **Сыроечковский Е.Е., Лаппо Е.Г., Гаврило М.В., Розенфельд С.Б., Расс Р.** Хищничество белого медведя новый фактор, снижающий успех размножения птиц в высокоширотной российской Арктике
- 125. Тараненко Л.И. Орнитофауна города Донецк
- 126. **Толстогузов А.О.** Особенности гнездовой биологии птиц–дуплогнёздников в условиях необычно холодной поздней весны 2017 г.
- 127. **Трухина А.В., Леоке Д.Ю.** Генетическая детерминация пола и разнообразие полового диморфизма у птиц
- 128. Тютеньков О.Ю. Роль зоологических парков в сохранении горного гуся
- 129. **Уфимцева А.А., Фидлер В., Рымкевич Т.А.** Изменения сроков миграции четырёх видов воробьиных птиц по данным мониторинга в двух точках европейского континента
- 130. **Хакимова К.И., Ломсков М.А**. Динамика численности синантропных птиц (на примере отдельных видов врановых) на открытом пруду Московского зоопарка
- 131. Хохлова Т.Ю. Влияние обноса оперения на морфометрические показатели птиц
- 132. **Храбрый В.М.** Многолетняя динамика численности гнездящихся птиц в городском парке «Сосновка» (г. Санкт–Петербург)
- 133. **Храбрый В.М.** Динамика гнездовой численности лесных видов птиц в центральной части Карельского перешейка (Ленинградская область)
- 134. **Худякова О.А., Филипповских М.О.** Использование ГИС-технологий в анализе данных орнитологических учётов на территории города Иваново
- 135. **Часов Д.В.** Фауна и население куликов аграрных территорий некоторых районов Ивановской области в условиях современного развития сельского хозяйства
- 136. **Черенков А.Е., Семашко В.Ю., Тертицкий Г.М.** О гнездовом консерватизме обыкновенной гаги на Соловецком архипелаге Белого моря
- 137. **Чубракова А.С., Ломсков М.А.** Об изменении численности видов лётной группы коллекции гусеобразных на открытом водоёме Московского зоопарка
- 138. **Шергалин Е.Э.** Судьбы орнитологов—эмигрантов из Российской Империи и затем СССР
- 139. Шишкина Е.М., Шариков А.В. Находка рыб в питании ушастой совы
- 140. Щербакова М.М., Коробицын И.Г., Тютеньков О.Ю. Особенности гнездования береговой и бледной ласточек в смешанной колонии на юге Западной Сибири

#### ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА

### ЧЕТВЕРГ, 1 ФЕВРАЛЯ

#### Обзорная экскурсия по Твери и посещение Оршина монастыря

Продолжительность: 9:30-16:30

Стоимость: 1800 руб. В стоимость входит:

- транспорт;
- услуги гида;
- посещение Вознесенского Оршинского монастыря;
- обед.

#### Обзорная экскурсия по Торжку

с посещением территории Борисоглебского монастыря и Музея золотого шитья

Продолжительность: 9:00-16:00

Стоимость: 2300 руб. В стоимость входит:

- транспорт;
- услуги гида;
- посещение территории Борисоглебского монастыря;
- посещение Музея золотого шитья;
- обел.

#### Место сбора участников:\_

Тверской государственный университет, корпус № 3 (г. Тверь, Садовый переулок, 35), главный вход. СБОР ГРУПП ЗА 15 МИНУТ ДО НАЧАЛА ЭКСКУРСИИ

<sup>\*</sup>Экскурсии состоятся при количестве участников не менее 15 человек в каждой группе.

# для заметок

# для заметок