

Программа конгресса

17 августа, понедельник (1-й день)

Время	Зал	Названия заседаний и секций	Руководители секций, докладчики
8:00	Фойе	Регистрация	
10:30	Амфитеатр	Церемония открытия конгресса	
11:00	Амфитеатр	Пленарное заседание №1 «Современное охотничье хозяйство и национальные стратегии сохранения биоразнообразия»	<p>Руководители: Сицко Андрей Алексеевич, Россия. Блохин Геннадий Иванович, Россия</p> <p>Мельников В.В., Россия. <i>Современное состояние и перспективы развития охотоведения и охотничьего хозяйства в России.</i></p> <p>Рожнов В.В., Россия. <i>Национальная стратегия сохранения биоразнообразия России и охотничье хозяйство.</i></p> <p>Неронов В.М., Россия. <i>Сайгак в аридных экосистемах Евразии: срочные действия, чтобы гарантировать его устойчивое будущее.</i></p> <p>Улитин А.А., Россия, <i>Меры по улучшению ведения охотничьего хозяйства в целях выполнения национальной стратегии по сохранению биоразнообразия</i></p> <p>Каденас Р., Испания, <i>План развития охоты в Андалузии в 2007-2016 гг.</i></p> <p>Баскин Л. М., Россия, <i>Волки, медведи и адаптации человека против хищников</i></p>
13:30	Залы Селигер, Валдай	Обед	
14:30	Амфитеатр	Секция №1 «Биология охотничьих животных»	Руководители: Кузякин Владимир Александрович, Россия. Сипко Тарас Петрович, Россия.

			<p>Белкин В.В., Россия. <i>Зимнее питание, трофические связи и лесохозяйственное значение зайца-беляка и лося в подзоне средней тайги.</i></p> <p>Гордеева Н.В., Россия, <i>Генетическая изменчивость и эволюционная биология овцебыка</i></p> <p>Гинеев А.М., Россия. <i>Кабан (Sus scrofa) горно-лесных и предгорных лесов краснодарского края: влияние трансформации экосистем на состояние его популяций и пути повышения их продуктивности.</i></p> <p>Дровецкий С.В., Португалия. <i>Эволюционно-независимые единицы и географический способ видообразования у куропатки (Lagopus).</i></p> <p>Загайнова О.С., Россия, <i>Особенности питания азиатского барсука</i></p> <p>Козиоровски М., Польша. <i>Сезонные изменения синтеза окиси углерода в глазе самца - гибрида дикого кабана и домашней свиньи.</i></p> <p>Кузнецова М.В., Россия, <i>Исследование генетического разнообразия азиатского снежного барана (ovis, bovidae): анализ контрольного региона мтДНК.</i></p> <p>Недзялковски К., Польша. <i>Генетическое разнообразие популяции лося (Alces alces) в Европе - предварительные результаты.</i></p> <p>Савченко А.П., Россия. <i>Экологические подходы охраны и устойчивого использования мигрирующих животных, отнесенных к объектам охоты на территории Красноярского края.</i></p> <p>Середкин И.В., Россия, <i>Выводковые логова амурского тигра.</i></p> <p>Спинките-Баскайтиене, Р. Литва. <i>Пищевой рацион волков в государственном заповеднике Каманос в Литве.</i></p> <p>Табецка-Лончинска А., Польша. <i>Действие ароматазы в сосудах лозовидного сплетения (Plexus pampiniformis) самца гибрида дикого кабана и домашней свиньи в репродуктивный сезон.</i></p> <p>Цивицка Д., Польша, <i>Большие плотоядные животные - проблемы сотрудничества между парками.</i></p> <p>де Йонг А., Нидерланды. <i>Динамика плавания выдры Lutra lutra.</i></p>
14:30	Зал В	Секция №2 «История, культура и этика охоты – новые взгляды»	<p>Руководители: Каледин Анатолий Петрович, Россия. Элефтериос Хаджистеркотис, Кипр</p>

			<p>Анашкина Е., Россия. <i>Современная охота: морально - нравственные аспекты.</i> Борцов П.А., Россия. <i>У истоков охотничьей культуры.</i> Каледин А.П., Россия, <i>Охотничья этика - ключ к возрождению охотничьих хозяйств страны.</i> Мишвелов Е.Г., Россия, <i>Охота как фактор становления экологического сознания современного человека</i> Тетера В.А., Россия, <i>Деятельность защитников прав животных в России</i> Слободенюк В.Б., Россия, <i>Государство и охота – развитие или угнетение?</i> Скворцов Г.Г., Россия. <i>Национальный парк «Лосиный остров»: малоизвестные страницы из истории охотоведения.</i> Хаджистеркотис Э., Кипр. <i>Отравление свинцовой дробью в Северной Америке и Европе и меры по устранению этой проблемы: исторический обзор.</i> Шреста Т.К., Непал. <i>Крупные промысловые звери эвереста и других гималайских районов Непала. Традиционные культурные ценности и их значение для охраны промысловых животных и охотничье хозяйство.</i></p>
14:30	Пресс-зал	Секция №3 «Организация, законодательное регулирование и	<p>Руководитель: Мельников Владислав Константинович, Россия, Бруно Масала, Италия</p>

		экономическое значение охотничьего хозяйства»	<p>Бербер А.П., Казахстан. <i>Правовая основа сохранения животного мира охотпользователей.</i></p> <p>Воробьев И.И., Россия. <i>Дикие копытные в биосферном резервате «Воронежский»: необходимость разработки интегральной программы управления.</i></p> <p>Вашукевич Ю.Е., Россия. <i>Некоторые актуальные проблемы ведения охотничьего хозяйства в Сибирском Федеральном округе и роль общественных организаций охотников в их решении.</i></p> <p>Вовченко В.Е., Россия. <i>Этапность формирования механизма и нормативов оплаты пользования охотугодьями Украины.</i></p> <p>Линьков А.Б., Россия. <i>Научные направления в развитии государственного управления охотничьими ресурсами России (концепция).</i></p> <p>Коукура З., Греция. <i>Восстановление местообитаний диких животных травяно-бобовыми смесями.</i></p> <p>Мельников В.К., Россия. <i>Экономические методы управления охотничьим хозяйством и охотой.</i></p> <p>Мишвелов Е.Г., Россия, <i>Добыча некоторых охотничьих видов животных на территории Карачаево-Черкесской Республики.</i></p> <p>Петелис К., Литва. <i>Планирование использования и воспроизводства диких животных в Литве.</i></p> <p>Пузаченко Ю.Г., Россия. <i>Развитие методов охоттаксации на основе дистанционной информации.</i></p> <p>Сафонов В.Г., Россия. <i>Перспективы устойчивого охотпользования в России.</i></p> <p>Турек К., Чехия. <i>Влияние выпаса крупных травоядных на произрастание пихты благородной (Abies alba).</i></p> <p>Хеберляйн Т., США. <i>Прогноз доли охотников среди населения Российской Федерации</i></p>
16:30	Фойе	Кофе-брейк	
17:00	Амфитеатр	Продолжение секции №1	
17:00	Зал В	Продолжение секции №2	
17:00	Пресс-зал	Продолжение секции №3	
18:00-21:00		Официальный прием по случаю открытия.	

18 августа, вторник (2-й день)

Время	Зал	Названия заседаний и секций	
8:00	Фойе	Регистрация	
9:30	Амфитеатр	Пленарное заседание №2 «Экосистемный подход в развитии возобновляемых охотничьих ресурсов»	<p>Руководитель: Рожнов Вячеслав Владимирович, Россия Железнов-Чукотский Н.К., Россия. <i>Меры и пути сохранения снежных баранов в России.</i></p> <p>Кузякин В.А., Россия. <i>Экосистемный подход в охране охотничьих животных при строительстве высокоскоростных автомагистралей</i></p> <p>Машкин В.И., Россия. <i>Мониторинг охотничьих животных России.</i></p> <p>Туманов И.Л., Россия. <i>Проблема европейской норки (Mustela lutreola L.): состояние ресурсов, причины исчезновения и стратегия охраны.</i></p> <p>Хьелиорд У., Норвегия. <i>Совместные норвежско-российские исследования глухаря и тетерева в заповедниках России.</i></p>
12:00	Фойе	Кофе-брейк	
12:30	Амфитеатр	Постерная сессия N 1	Обсуждение постеров секций N 1-6
13:30	Зал Селигер	Обед	
14:30	Зал Селенга	Секция №4 «Ареалы, их динамика, численность и структура популяций»	<p>Руководитель: Воронов Борис Александрович, Россия. Туманов Игорь Леонидович, Россия, Равкин Е.С., Россия</p> <p>Александрис П., Греция. <i>Генетическая структура и отслеживаемость популяции дикого кабана (Sus scrofa) в Греции.</i></p> <p>Байдавлетов Р.Ж., Казахстан. <i>Охотничье-промысловые звери Казахстана: ресурсы, использование и охрана.</i></p> <p>Зайцев В.А., Россия. <i>Динамика численности птиц и млекопитающих (Центральный регион России). Факты и гипотезы.</i></p> <p>Кочетков В.В., Россия. <i>Биосъемка и ЗМУ – возможности и репрезентативность.</i></p> <p>Лобков В.А., Россия. <i>Возрастная структура и воспроизводство популяции лисицы обыкновенной (Vulpes vulpes L.) в северо-западном Причерноморье.</i></p> <p>Мирутенко М.В., Россия. <i>Кадастр животного мира – основа оценки охотничьих ресурсов.</i></p>

			<p>Панченко Д.В., Россия, <i>Современное состояние популяции лося в Карелии.</i></p> <p>Подгорски Т., Польша. <i>Насколько пластичны пространственные требования дикого кабана? Схемы расселения дикого кабана на территории трех различных зон в Польше.</i></p> <p>Рожков Ю.,И., Россия. <i>Микроэволюция северных оленей (Rangifer tarandus L.). Анализ мтДНК.</i></p> <p>Рожков, Ю. И. , Россия. <i>Особенности микроэволюции лосей.</i></p> <p>Сафронов В.М., Россия, <i>Численность и экология соболя в Южной Якутии.</i></p> <p>Сенчик А., Россия. <i>Ареал и динамика численности сибирской косули (Capreolus rufargus Pall) в Амурской области.</i></p> <p>Сипко Т.П., Россия. <i>Реинтродукция лося на Камчатку.</i></p> <p>Туманов И.Л., Россия. <i>Распространение, численность и некоторые особенности размножения дальневосточного лесного кота в России.</i></p> <p>Тышкевич В.Е., Беларусь, <i>Опыт выявления возрастной структуры популяции, доли трофейных и селективных особей у благородного оленя при проведении учетов «на реву» в Беларуси.</i></p> <p>Фандос П., Испания. <i>Модель наблюдения за промысловыми популяциями в Андалусии.</i></p> <p>Фрисман Е.Я., Россия. <i>Анализ факторов и механизмов цикличности в динамике популяций охотничье-промысловых видов: результаты наблюдений и моделирования.</i></p> <p>Хименес-Гарсия Д., Мексика. <i>Характер ландшафта и его связь с численностью мелкой дичи в юго-восточной Испании (Аликанте).</i></p> <p>Улитин А.А., Россия. <i>Эколого-популяционные и организационные основы ведения охотничьего хозяйства России.</i></p> <p>Эрнандо-Галего А., Испания. <i>Управление ареалами обитания на пробных площадках в рамках программы Natura 2000 в Испании.</i></p>
14:30	Зал Нева	Секция №5 «Копытные и хищные млекопитающие, их роль в экосистемах»	<p>Руководитель: Данилов Петр Иванович, Россия. Железнов-Чукотский Николай Константинович, Россия, Зигмунт Гижеевски, Польша.</p> <p>Балцингер К., Франция. <i>Возможно ли восстановление нижнего яруса в реликтовых лесах Хайда Гвайи (Британская Колумбия, Канада) после изъятия оленей?</i></p> <p>Бекер Л., Франция. <i>Влияние волка на деятельность человека и пределы контроля популяций в Тверской области (Российская Федерация).</i></p> <p>Бондарев А.Я., Россия. <i>Волк в Западной Сибири: размещение, численность,</i></p>

			<p>хищничество, плодовитость. Кочнев А.А., Россия, <i>Распределение берлог белого медведя на Чукотке на основе традиционных экологических знаний коренных народов</i> Кавата Ю., Япония. <i>Биология Хоккайдского пятнистого оленя (Cervus nippon yezoensis) на морском побережье: учебный пример на болоте Кириганаппу, Хоккайдо, Япония.</i> Кочетков В.В., Россия. <i>Значение домашних животных для популяции волка.</i> Кудактин А.Н., Россия, <i>Волк на Российском Кавказе – стратегия управления.</i> Ломанова Н.В., Россия. <i>Структура добываемых копытных животных в России.</i> Ниеминен М., Финляндия. <i>Влияние крупных хищников на численность полудомашних северных оленей в Кайнуу, юго-восточном регионе пастбищ оленей в Финляндии.</i> Носков В.Т., Россия. <i>Волк Бурятии.</i> Олко Д., Польша. <i>Хищничество домашних плотоядных по отношению к диким животным — результаты наблюдений в Польше.</i> Скрипова К., Россия, <i>Размещение берлог гималайских медведей.</i> Суворов А.П., Россия, <i>Волк и дикие копытные Приенисейской Сибири.</i> Тирронен К.Ф., Россия, <i>Волки и собаки в Карелии в прошлом и в настоящее время.</i> Хедржак М., Польша. <i>Анализ ущерба хозяйствам, нанесенного волками (Canis lupus) на юго-западе Польши.</i> Шквыря М.Г., Украина. <i>Аспекты взаимоотношений "человек - волк" на территории Украины.</i> Шреста Кумар Т., Непал. <i>Крупные промысловые звери Эвереста и других гималайских районов Непала. Традиционные культурные ценности и их значение для охраны промысловых животных и охотничье хозяйство.</i></p>
14:30	Зал Амур	Секция №6 «Восстановление редких видов, интродукция»	<p>Руководители: Сафонов Владимир Георгиевич, Россия, Ширяев Валерий Владимирович, Россия Авдеев А.С., Украина. <i>Анализ мероприятий по реакклиматизации степного сурка (Marmota vovak) (Rodentia, Sciuridae) в Харьковской области.</i> Бальяка М., Италия. <i>Уровень выживаемости фазанов, выращиваемых в разных условиях(Phasianus colchicus L.).</i> Байдавлетов Р.Ж., Казахстан. <i>Восстановление Бухарского оленя в Казахстане.</i> Брынских М.Н., Россия. <i>Роль Центрального зубрового питомника в сохранении зубра в России.</i> Бразайтис Г., Литва. <i>Акклиматизация лани (Cervus dama L.) в Литве.</i></p>

Волох А.М., Украина. *Влияние интродукции на охотничьих животных в Украине.*
Гагарин В.В., Россия, *Сохранить северокавказского фазана – государственная задача.*
Гижеевски З., Польша. *Патологоанатомическое исследование половых органов и морфологии эпидидимальных сперматозоидов самцов дикого благородного оленя, обитающего в Польше (Cervus elaphus).*
Горшков Ю.А., Россия. *Охрана, воспроизводство и использование популяция охотничьих животных в Большом Волжско-Камском биосферном резервате.*
Новиков В.П., Россия, *Реинтродукция лесного северного оленя в тайге Среднего Приобья.*
Пуигсервер М., Испания. *Почему заселение районов размножения немым перепелом (Coturnix japonica) или гибридами с обыкновенным перепелом не вызывают «столпотворения гибридов»?*
Смирнов М.Н., Россия. *Северный олень (Rangifer tarandus Linnaeus, 1758) в Южной Сибири: проблемы сохранения.*
Сафронов В.М., Россия, *Лесной бизон на начальном этапе акклиматизации в Центральной Якутии.*

14:30	Амфитеатр	Секция №7 «Мониторинг и управление популяциями млекопитающих»	<p>Руководители: Сафронов Валерий Михайлович, Россия, Машкин Виктор Иванович, Россия</p> <p>Арамилев В.В., Россия. <i>Виды мониторинга популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда и их кормовой базы.</i></p> <p>Бакалоудис Д., Греция. <i>Реакция средиземноморских экосистем на плотность популяции зайцев-русаков (<i>Lepus euroaeus</i>).</i></p> <p>Белова О., Литва. <i>Изменения размещения растительных охотничьих животных и их влияние на состояние древесной растительности.</i></p> <p>Боровик Т., Польша. <i>Воспроизводство численности марала (<i>Cervus elaphus</i>) в лесных массивах разного уровня продуктивности в северо-восточной части Польши.</i></p> <p>Гаврилов Д., Россия. <i>Тепловизионный авиаучет лосей.</i></p> <p>Данилов П.И., Россия, <i>Мониторинг популяции охотничьих животных Карело-Мурманского края.</i></p> <p>Домнич В.И., Украина, <i>Изменение численности cervidae и canidae под влиянием охоты и браконьерства на Украине.</i></p> <p>Закарони М., Италия. <i>Изучение использования среды обитания зайцем русаком (<i>Lepus euroaeus</i>) в сельскохозяйственной экосистеме провинции Тоскана (Италия) с помощью применения ошейников с прикрепленными системами GPS: значение для агро-экологического менеджмента.</i></p> <p>Корытин Н.С., Россия. <i>Проблемы применения теоретической модели управления популяциями охотничьих животных.</i></p>
-------	-----------	---	--

Колпащиков Л.А., Россия, *Современное состояние и мониторинг таймырской популяции диких северных оленей.*

Ландет-Кастильос Т., Испания. *Изучение минерального состава, полезных свойств и структуры рогов оленей для оценки сохранения их популяции, дефицита питания и влияния климата.*

Росете-Пидаль А., Россия. *Оптимальная численность кабана для определенной площади стаций.*

Сафронов В.М., Россия, *Пути управления популяциями дикого северного оленя в Якутии.*

Синицын А.А., Россия, *Мониторинг - гарантия неистощительного использования ресурсов соболя*

Хедржак М., Польша, *Выбор косули (Capreolus capreolus), менеджмент стратегии популяции в зависимости от разных видов показателей структуры популяции*

Шадрин Р.А., Россия, *Управление ресурсами охотничьих животных на базе мониторинга охотничьего устройства*

Штуббе А., Германия. *Экология африканского дикого осла (Equus hemionus) в Центральной Азии в продолжительный перспективный период.*

16:30	Фойе	Кофе-брейк	
17:00	Зал Селенга	Продолжение секции №4	
17:00	Зал Нева	Продолжение секции №5	
17:00	Зал Амур	Продолжение секции №6	
17:00	Амфитеатр	Продолжение секции №7	
18:00		Трансферы в официальные отели	

19 августа, среда (3-й день) Социальная программа:

обзорная экскурсия по Москве, посещение Музея охоты и рыболовства Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» или поездка в Приокско-Тerrasный природный биосферный заповедник (по предварительной записи)

20 августа, четверг (4-й день)

Время	Зал	Название заседаний и секций	
8:00	Фойе	Регистрация	
9:00	Амфитеатр	Пленарное заседание №3 «Бизнес и природа»	Модератор: Ольшанский Вениамин Александрович, Россия. Вайсман А.Л., Россия. <i>Коммерческий оборот как фактор снижения биоразнообразия.</i> Останин В.А., Россия. <i>Охотпользование в России: каким ему быть?</i> Харитонов М.А., Россия. <i>Ключевые моменты управления охотничьего хозяйства.</i> Стрижова Т.А., Россия. <i>Условия возникновения социальных противоречий и конфликтов в охотпользовании в регионах инвестиционной активности.</i> Баранов А.С., Россия. <i>Создание системы биобезопасности на примере программ ОАГБ.</i>
9:00	Зал Амур	Секция №8 «Международное сотрудничество по сохранению сайгака»	Руководители: Неронов Валерий Михайлович, Россия. Элеонора Милнер-Гулланд, Великобритания Бекенов А.Б., Казахстан. <i>Современное состояние численности и охраны сайгака в Казахстане.</i>

			<p>Быкова Е.А., Узбекистан. <i>Сайгак в Узбекистане: тенденции изменения статуса, экология и меры охраны.</i></p> <p>Гавриленко В.С., Украина. <i>Современное состояние популяции сайгака в биосферном заповеднике "Аскания-Нова" и определяющие ее факторы</i></p> <p>Грачев Ю.А., Казахстан. <i>Структура и воспроизводство популяций сайгака в Казахстане.</i></p> <p>Мельников В.В., Россия. <i>Сайгак в России: современное состояние, сохранение и восстановление популяций.</i></p> <p>Сингх Н.Дж., Великобритания. <i>В поисках зеленых кормов – миграции сайгака в Центральной Азии.</i></p> <p>Франов Н.А., Россия. <i>Опыт разведения сайгаков в питомнике ФГУ «Государственного опытного охотничьего хозяйства «Астраханское» департамента охотничьего хозяйства Минсельхоза РФ.</i></p> <p>Хлуднев А.В., Россия. <i>Заказник «Степной» Астраханской области и его вклад в сохранение сайгака.</i></p> <p>Чимеддорж Б., Монголия. <i>Современное состояние и охрана сайгака в Монголии.</i></p>
11:00	Фойе	Кофе-брейк	
12:30	Амфитеатр	Постерная сессия N 2	Обсуждение постеров секций N 7-12.
11:30	Зал Амур	Продолжение секции №8	
13:30	Зал Селигер	Обед	

14:30	Зал Амур	Секция № 9 «Болезни охотничьих животных, загрязнения мест обитания»	<p>Руководитель: Домский Игорь Александрович, Россия Арынова Р.А., Казахстан, <i>Гормональный фон животных резервата в условиях бывшего СИАП.</i> Сазонкин В.Н., Россия. <i>Алеутская болезнь норки – один из факторов влияющих на численность поголовья норки в природных условиях.</i> Еськов Е.К., Россия. <i>Реальный и гипотетический вклад свинцовой дроби в загрязнение водно-болотных угодий и отравление водоплавающей дичи.</i> Корнас С., Польша, <i>Гельминты пищеварительного тракта кабанов</i> Коломыцев А.А., Россия. <i>Классическая и африканская чума свиней у диких кабанов.</i> Михалишин В.В., Россия. <i>Выявление антител к вирусу гриппа типа А в сыворотках крови диких птиц Кировской области.</i> Макаров В.В., Россия, <i>Бешенство енотовидных собак в западном регионе России.</i> Соуто Л., Португалия. <i>Применение методов молекулярной и популяционной генетики при анализе случаев судебной медицины, связанных с животными.</i> Фертиков В.И., Россия. <i>Порошковидная вакцина против классической чумы свиней для иммунизации диких кабанов и ее эпизоотологическая эффективность.</i> Чернышова Е.В., Россия, <i>Применение антибиотиков тетрациклинового ряда в качестве биомаркера для контроля поедаемости оральной антирабической вакцины.</i> Фишер К., Швейцария. <i>Эффект зудовой чесотки от гельминтофауны красной лисицы в Женеве, Швейцария. Потенциальное влияние на здоровье человека.</i></p>
14:30	Амфитеатр	Секция №10 «Экология, мониторинг охотничьих видов птиц, международное сотрудничество»	<p>Руководитель: Кривенко Виталий Григорьевич, Россия Антипов А.М., Россия. <i>Международный мониторинг охотничьих видов пластинчатоклювых птиц и региональные программы по их охране</i> Бочарников В.Н, Россия, <i>Международные проблемы изучения, сохранения и мониторинга редких видов гусеобразных юга дальнего востока россии</i> Вилков Е.В., Россия, <i>Долговременный мониторинг – основа стратегии сохранения птиц в глобальном масштабе.</i> Гонсалвес Д., Португалия. <i>Отслеживание евразийского вальдиинена (Scolopax rusticola) на Азорских островах (Португалия).</i> Диас С., Испания. <i>Взаимосвязь регулирования и добычи красноногой куропатки (Alectoris rufa) в Центральной Испании.</i></p>

			<p>Каледин А.П., Россия. <i>Otis tarda</i> – большая дрофа Палеарктики. Опыт международного сотрудничества.</p> <p>Корнас С., Польша, <i>Встречаемость обыкновенного рябчика (Bonasa bonasia) в изолированной части на юге Польши.</i></p> <p>Линьков А.Б., Россия. <i>Организация и научно-методическое обеспечение учета добычи водоплавающих птиц на видовом уровне в охотничьем хозяйстве России.</i></p> <p>Мельников Ю.И., Россия, <i>Популяционный гомеостаз – основной путь поддержания численности водоплавающих птиц Прибайкалья.</i></p> <p>Минеев Ю.Н., Россия, <i>Летние миграции и места линьки гуменников в восточноевропейских тундрах России.</i></p> <p>Родригес Т., Португалия. <i>Бекасы (Gallinago gallinago) на острове Сан Мигель (Азорские острова, Португалия).</i></p> <p>Скордос К., Греция. <i>Рациональное ведение охоты и предбрачная миграция птиц.</i></p> <p>Шейгас И.Н., Россия, <i>Результаты 15 летнего поиска адекватных методов учета охотничьих видов пернатых в пойме Днепра.</i></p> <p>Федосов В.Н., Россия. <i>Серая куропатка на севере Центрального Предкавказья: ретроспектива и современное состояние популяции.</i></p> <p>Фокин С.Ю., Россия. <i>Взгляд на Российско-Французское сотрудничество по вальдшнепу и бекасам.</i></p>
16:30	Фойе	Кофе-брейк	
17:00	Зал Амур	Продолжение секции №9	
17:00	Амфитеатр	Продолжение секции №10	
18:00	Пристань	Экскурсия на речном кораблике	
18:30	Экспоцентр	«Огни Москвы»	

21 августа, пятница (5-й день)

Время	Зал	Название заседаний и секций
8:00		Регистрация

9:00	Амфитеатр	Пленарное заседание №4 «Гармония с дикой природой: глобальная задача человечества»	<p>Модератор: Эркенова Фатима Солтановна, Россия Мельников В.К., Россия. <i>Гармония с дикой природой: глобальная задача человечества.</i> Хаджистеркотис Э., Кипр. <i>Движение по защите прав животных и профессии, связанные с дикой природой.</i> Кенвард Р., Великобритания, Манос Б., Греция, Арампатсис С., Греция. <i>Охрана природы благодаря использованию биоразнообразия и экосистемному надзору.</i> Гонтмахер Е.Ш., Россия. <i>Отношение к дикой природе: экономический и нравственный баланс.</i> Исправников В.О., Россия. <i>Экологическая модернизация экономики.</i> Глазко В.И., Россия. <i>ДНК технологии и контроль генофондной динамики млекопитающих на примере диких и domestцицированных видов полорогих.</i></p>
11:00	Фойе	Кофе-брейк	
11:30	Амфитеатр	Молодежная секция Молодежный форум «Рациональное природопользование: Кто, если не МЫ?»	<p>Руководители: Капица Андрей Петрович, Россия. Еськов Евгений Валентинович, Россия Капица С.П., Россия, Казаков Л. К., Россия, Бадюков Д.Д., Россия, Вайсельд М.А., Россия. <i>Рациональная организация охотничьего хозяйства и использования природных ресурсов.</i> Арылова Н.Ю., Россия. <i>Спасение сайгака в наших руках.</i> Киселев И.М., Россия. <i>Из истории правового регулирования ведения охоты и охотничьего хозяйства.</i> Коршунов М.В., Россия. <i>Изучение морфометрических показателей горных видов копытных в условиях зоопитомника.</i> Еськов Е.В., Россия. <i>Путь вывода из кризиса охотничьего хозяйства России.</i> Лелецкий О.В., Россия. <i>Охотничьи животные как возобновляемый природный ресурс.</i> Махоткина К.А., Россия. <i>Проблема сохранения русской выхухоли.</i> Олко Д., Польша. <i>Многосторонний подход к природопользованию и регулированию ресурсов живой природы – проект из Южной Польши.</i> Таршина Е.М., Россия. <i>Роль государства в достижении устойчивого развития.</i></p>
11:30	Зал С	Заседание Ассамблеи IUGB	
10:30	Зал Селенга	Секция №11 «Профессиональное образование в сфере управления ресурсами живой природы»	<p>Руководители: Вашукевич Юрий Евгеньевич, Россия. Михаэль Штуббе, Германия Блохин Г.И., Россия. <i>Подготовка охотоведов в вузах на современном этапе.</i></p>

			<p>Бочарников В.Н., Россия, <i>Охотничье страноведение – перспективная учебная дисциплина.</i></p> <p>Вашукевич Ю.Е., Россия, <i>Проблемы подготовки специалистов охотничьих хозяйств</i></p> <p>Мельников В.К., Россия, <i>Особенности подготовки охотоведов и специалистов близкородственного направления</i></p> <p>Фоменко П.В., Россия, <i>Роль Всемирного фонда дикой природы (WWF) в улучшении качества контроля за перемещение биоресурсов через границу на Дальнем Востоке России (на примере образовательных программ).</i></p> <p>Чаус Н.А., Россия, <i>Современные проблемы охотничьего образования в Приморской Государственной Академии.</i></p> <p>Шулятьев А.А., Россия, <i>Подходы к совершенствованию образовательной программы подготовки охотоведов высшей квалификации в России.</i></p>
10:30	Зал Нева	Секция №12 «Поведение, адаптация и социальные системы охотничьих животных»	<p>Руководители: Баскин Леонид Миронович, Россия. Улаф Хьелиорд, Норвегия</p> <p>Арынова Р.А., Казахстан, <i>Физиологические аспекты адаптации диких животных в условиях зоопарков и биоцентров.</i></p> <p>Баскин Л.М., Россия, <i>Бурый медведь и человек – проблема соседства.</i></p> <p>Борщевский В.Г., Россия, <i>Пространственное размещение тетеревиных птиц как адаптация к давлению хищников.</i></p> <p>Зайцев В.А., Россия. <i>Социальная структура и территориальность кабарги (<i>Moschus moschiferus</i> L.) в разные фазы динамики численности.</i></p> <p>Мушик И., Германия. <i>От родового гнезда до прекращения миграции - Оценки социального развития семейств енотов (<i>Procyon lotor</i> L.), полученные при помощи УКВ-телеметрии в северо-восточной Германии.</i></p> <p>Озолинс Я., Латвия. <i>Изменения в питании, демографической структуре и репродукции волка и рыси в латвии, связанные с недавним внедрением политики сохранения окружающей среды.</i></p> <p>Северцов А.С., Россия. <i>Селекция и поведение охотничьих собак.</i></p> <p>Кожечкин В.В., Россия. <i>Этологические аспекты межвидовых отношений росوماхи с другими хищными млекопитающими.</i></p> <p>Хачт-Сайорга И., Германия. <i>Пространственно-временные модели столкновений косуль с транспортными средствами, анализ причин и меры по снижению последствий в зонах повышенной опасности.</i></p> <p>Чикурова Е.А., Россия. <i>Половое поведение самцов зубра в неволе.</i></p>

			Шубкина А.Л., Россия, <i>Моделирование системы хищник-жертва с использованием борзых.</i>
13:30	Зал Селигер	Обед	
14:30	Амфитеатр	Заключительная сессия. Заявление конгресса. Церемония закрытия.	
16:30		Трансферы в официальные отели	