

II ВСЕРОССИЙСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ

8–12 апреля 2013 г.
Сыктывкар



ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ И ОХРАНЫ ЖИВОТНОГО МИРА НА СЕВЕРЕ

ПРОГРАММА

ОРГАНИЗАТОРЫ

Институт биологии Коми научного центра УрО РАН

Институт экологии растений и животных УрО РАН

Научный совет по изучению, охране
и рациональному использованию животного мира

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Коми

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере природопользования по Республике Коми

Проект ПРООН/ГЭФ

«Укрепление системы особо охраняемых природных территорий
Республики Коми в целях сохранения биоразнообразия первичных лесов
в районе верховьев реки Печора»

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция состоится в Институте биологии Коми НЦ УрО РАН
(г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 28)
с **8 по 12 апреля 2013 г.**

Проезд от аэропорта автобусом № 5,
от железнодорожного вокзала – автобусами № 5, 15к, 17, 46

Регистрация участников – **8 апреля с 8.30 до 9.50**
Открытие конференции – **8 апреля в 10.00**

РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

7 апреля	Приезд участников, размещение
8 апреля	Регистрация участников Открытие конференции Пленарное заседание Семинары
9 апреля	Работа секций 1 и 2 Товарищеский ужин
10 апреля	Работа секции 4 (выездное заседание) Экскурсия в финно-угорский этнопарк, с. Ыб
11 апреля	Работа секций 1, 3
12 апреля	Закрытие конференции Выступление председателей секций. Подведение итогов работы конференции и принятие резолуции

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

Богданов В.Д.	чл.-корр. РАН, зам. директора ИЭРиЖ УрО РАН – <i>председатель</i>
Ивантер Э.В.	чл.-корр. РАН, гл.н.с. ИБ КарНЦ РАН
Стриганова Б.Р.	чл.-корр. РАН, зав. лаб. ИПЭЭ РАН
Лисин Ю.В.	министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми
Попов А.Н.	руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по РК
Болотов И.Н.	д.б.н., зам. директора ИЭПС УрО РАН
Синев С.Ю.	д.б.н., проф., Зоологический институт РАН
Яковлев В.А.	д.б.н., проф., Казанский федеральный университет
Новоселов А.П.	д.б.н., гл.н.с. СевПИПРО
Долгин М.М.	д.б.н., проф., зав. отделом ИБ Коми НЦ УрО РАН
Минеев Ю.Н.	д.б.н., гл.н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Пономарев В.И.	к.б.н., менеджер проекта ПРООН/ГЭФ
Курхинен Ю.П.	докт., ст.н.с. Университет Хельсинки (Финляндия)
ван Эрден М.Р.	докт., советник Департамента управления водными ресурсами, Национальный водный центр (Нидерланды)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Дегтева С.В.	д.б.н., директор ИБ Коми НЦ УрО РАН <i>председатель</i>
Долгин М.М.	д.б.н., проф., зав. отделом ИБ Коми НЦ УрО РАН <i>сопредседатель</i>
Батурина М.А.	к.б.н, н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН <i>ответственный секретарь</i>
Естафьев А.А.	д.б.н., вед.н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Шубина В.Н.	д.б.н., вед.н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Захаров А.Б.	к.б.н., зав. лаб. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Кочанов С.К.	к.б.н., зав. лаб. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Лоскутова О.А.	к.б.н., с.н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН
Татаринов А.Г.	к.б.н., с.н.с. ИБ Коми НЦ УрО РАН

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

8 АПРЕЛЯ (понедельник)

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

10.00

*Актовый зал Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28*

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Председатель – Долгин М.М.

Секретарь – Батурина М.А.

- 10.30-11.00 **Долгин М.М.**
ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЗООЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
В ИНСТИТУТЕ БИОЛОГИИ КОМИ НЦ УрО РАН
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 11.00-11.30 КОФЕ-БРЕЙК
- 11.30-12.00 Пономарев В.И., **Попов А.Н.**
ПРОЕКТ ПРООН/ГЭФ ООПТ РЕСПУБЛИКИ КОМИ И СОХРАНЕ-
НИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРЕ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
Управление Федеральной службы по надзору в сфере приро-
допользования по РК, Сыктывкар
- 12.00-12.30 Лейрих А.Н., **Берман Д.И.**
ХОЛОДОУСТОЙЧИВОСТЬ ПОЧВОБИТАЮЩИХ БЕСПОЗВОНОЧ-
НЫХ ЖИВОТНЫХ В ЭКСТРЕМАЛЬНОМ КЛИМАТЕ СЕВЕРО-ВО-
СТОКА АЗИИ
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан
- 12.30-13.00 **Болотов И.Н.**, Махров А.А., Беспалая Ю.В., Вихрев И.В.,
Артамонова В.С., Аспхольм П., Ворошилова И.С., Паниахак С.,
Кондаков А.В., Любас А.А., Фролов А.А.
ПРОИСХОЖДЕНИЕ, ЭВОЛЮЦИЯ И ЭКОЛОГИЯ ПРЕСНОВОДНЫХ
ЖЕМЧУЖНИЦ (BIVALVIA, UNIONOIDA: MARGARITIFERIDAE)
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова
РАН, Москва
Bioforsk Svanhovd, Svanvik, Norway
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН,
Борок
Отделение «Пхонгсали» компании «ALT Co. Ltd.»
- 13.00-14.00 ОБЕД
- 14.00-14.30 **Дубовская О.П.**, Гладышев М.И.
НЕ СВЯЗАННАЯ С ХИЩНИКАМИ СМЕРТНОСТЬ ПЛАНКТОННЫХ
РАКООБРАЗНЫХ И ЕЕ ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ (НА ПРИМЕРЕ
НЕБОЛЬШОГО СИБИРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА, РЕКИ ЕНИСЕИ
И ХАРБЕЙСКИХ ОЗЕР)
Институт биофизики Сибирского отделения РАН, Красноярск

14.30-15.00 **Богданов В.Д.**
ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ РЕСУРСОВ СИГОВЫХ
РЫБ НИЖНЕЙ ОБИ
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург

15.00-15.30 **Колпащиков Л.А.**, Лавриненко И.А., Зеленцов В.А.,
Михайлов В.В., Andrey N. Petrov
К ВОПРОСУ ИЗУЧЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА ДИКИХ
СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ ТАЙМЫРСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ С ПРИМЕНЕ-
НИЕМ СОВРЕМЕННЫХ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ИФОР-
МАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
Научно-исследовательский институт сельского хозяйства
Крайнего Севера Россельхозакадемии, Норильск
Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург
Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации
РАН, Санкт-Петербург
Department of Geography University of Northern Iowa, USA

17.00–19.00

Актовый зал Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28

Семинар

«Связь экологических изменений с изменениями биоразнообразия:
долгосрочные и масштабные данные о биологическом разнообразии
бореальных лесов Европы»

17.00–19.00

*Зал заседаний Ученого Совета Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28*

Семинар

«Перспективы исследований водных экосистем Арктики»

9 АПРЕЛЯ (вторник)

Секция 1. Фауна, систематика, зоогеография и адаптация животных к условиям Севера (9.00–18.00)

*Актовый зал Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28*

Председатели – Болотов И.Н., Татаринев А.Г.
Секретари – Кулакова О.И., Зиновьева А.Н.

9.00-9.15 **Богданов В.Д.**, Болотов И.Н., Беспалая Ю.В., Богданова Е.Н.,
Зубрий Н.А., Мельниченко, И.П., Степанов Л.Н., Ярушина М.И.
БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕКТОРА
АРКТИКИ И ЯМАЛА: ПЕРВЫЕ ИТОГИ ИССЛЕДОВАНИЙ В РАМ-
КАХ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ПРОЕКТА УрО РАН
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск

- 9.15-9.30 **Мелехина Е.Н.**, Лебедева Н.В., Таскаева А.А., Coulson S.J., Gwiazdowicz D.J., Solhoy T.
 РОЛЬ АВИ-ВЕКТОРА В РАСПРОСТРАНЕНИИ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ НА УДАЛЕННЫЕ АРКТИЧЕСКИЕ ОСТРОВА
 Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
 Азовский филиал Мурманского морского биологического института, Ростов-на-Дону
 Институт аридных зон Южного научного центра РАН, Ростов-на-Дону
 Dept. Arctic Biology, University Centre in Svalbard, Longyearbyen, Svalbard, Norway
 Poznan University of Life Sciences, Department of Forest Protection, Poznan, Poland
 EEC Research Group, Institute of Biology, University of Bergen, Bergen, Norway
- 9.30-9.45 **Глушкова Л.И.**, Корабельников И.В., Егорова Ю.И.
 РАСПРОСТРАНЕНИЕ *IXODES PERSULCATUS* В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ
 Управление Роспотребнадзора по Республике Коми, Сыктывкар
 ФГУП «Дезинфекция» Роспотребнадзора, Сыктывкар
 Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 9.45-10.00 **Кулакова О.И.**
 ОБЗОР ФАУНЫ ПЯДЕНИЦ (LEPIDOPTERA, GEOMETRIDAE) ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ
 Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 10.00-10.15 **Синев С.Ю.**
 БИОРАЗНООБРАЗИЕ МОЛЕВИДНЫХ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (LEPIDOPTERA, MICRONETEROcera) НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ
 Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург
- 10.15-10.30 **Захарова Е.Ю.**
 ПРОТАНДРИЯ И СЕЗОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ РАЗМЕРОВ ЧЕРНУШКИ *EREBIA LIGEA* (L.) (LEPIDOPTERA: SATYRIDAE) НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ
 Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург
- 10.30-10.45 **Фролов А.А.**, Болотов И.Н.
 МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЛОГЕНИЯ И ФИЛОГЕОГРАФИЯ АПОЛЛОНОВ ПОДРОДА *DRIOPA* (LEPIDOPTERA, PAPILIONIDAE: PARNASSIINAE) НА ОСНОВЕ 5 ГЕНОВ ИЗ БАЗЫ NCBI GEN-BANK
 Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
- 10.45-11.00 **Татаринев А.Г.**, Кулакова О.И.
 МНОГОЛЕТНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ФАУНЕ ВЫСШИХ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (INSECTA, MACROLEPIDOPTERA) РЕСПУБЛИКИ КОМИ
 Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 11.00-11.30 КОФЕ-БРЕЙК

- 11.30-11.45 **Пестов С.В.**
НАЗЕМНЫЕ ЧЛЕНИСТОНОГИЕ БОЛОТА МЭДЛА-ПЭВ-НЮР
(СРЕДНЯЯ ТАЙГА, РЕСПУБЛИКА КОМИ)
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 11.45-12.00 **Пестов С.В.**, Расова Е.Е., Филиппов Н.И.
АНТОФИЛЬНЫЕ НАСЕКОМЫЕ РАСТЕНИЙ ТРИБЫ CARDUEAE
(ASTERACEAE) В СРЕДНЕЙ ТАЙГЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 12.00-12.15 **Жигульская З.А.**
ОСОБЕННОСТИ ЗИМОВКИ МУРАВЬЕВ *FORMICA CANDIDA*
(HYMENOPTERA, FORMICIDAE) В ГОРНОЙ СУБАРКТИКЕ В СВЯЗИ
С ПОТЕПЛЕНИЕМ КЛИМАТА
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан
- 12.15-12.30 **Зенкова И. В.**, Таскаева А. А.
ПЕРВИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ О КОЛЛЕМБОЛАХ (INSECTA: COLLEMBOLA)
ПОЯСА ПОЛЯРНОЙ ПУСТЫНИ ЖИБИН
Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского НЦ
РАН, Апатиты
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 12.30-12.45 **Зиновьева А.Н.**
К ФАУНЕ КЛОПОВ-ПОДКОРНИКОВ (HETEROPTERA: ARADIDAE)
РЕСПУБЛИКИ КОМИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 12.45-13.00 **Казанцев Д.В.**
КЛАССИФИКАЦИЯ ГРУППИРОВОК ГЕРПЕТОБИОНТНЫХ ПАУКОВ
(ARANEI) В РАВНИННОМ И ПРЕДГОРНОМ ЛАНДШАФТНЫХ РАЙОНАХ
ПЕЧОРО-ИЛЫЧСКОГО ЗАПОВЕДНИКА
Печоро-Илычский государственный заповедник, Якша
- 13.00-14.00 ОБЕД
- 14.00-14.15 **Зубрий Н.А.**
ФАУНА ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, CARABIDAE) ТИПИЧНЫХ ТУНДР
ЮГОРСКОГО ПОЛУОСТРОВА
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
- 14.15-14.30 **Филиппов Б.Ю.**
ВЫСОКАЯ НАПОЧВЕННАЯ АКТИВНОСТЬ ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA,
CARABIDAE) В ТИПИЧНЫХ ТУНДРАХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ АРКТИКИ
Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова, Архангельск
- 14.30-14.45 **Зенкова И.В.**, Колесникова А.А., Филиппов Б.Ю., Вершинина С.Д.
ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ ГОРНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЗАПОВЕДНИКА «ПАСВИК»
(МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ)
Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского НЦ
РАН, Апатиты
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова, Архангельск
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург

- 14.45-15.00 **Богачева И.А.**
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕКОМЫХ-ФИЛЛОФАГОВ БЕРЕЗЫ ПО
ТЕРРИТОРИИ В СЕВЕРНЫХ ГОРОДАХ И ИХ ОКРЕСТНОСТЯХ
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург
- 15.00-15.15 **Потапов Г.С.**, Болотов И.Н.
СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ ШМЕЛЕЙ (HYMENOPTERA, APIDAE,
BOMBUS SPP.) ВОСТОЧНОЙ ФЕННОСКАНДИИ
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
- 15.15-15.30 **Филиппов Н.И.**
ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ (APIDAE, *BOMBUS* LATR.) БОТАНИ-
ЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА «СОЙВИНСКИЙ»
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 15.30-15.45 **Колосова Ю.С.**
ЖИЗНЕННЫЕ ЦИКЛЫ ШМЕЛЕЙ (HYMENOPTERA, APIDAE, *BOM-
BUS* LATR.) И КЛИМАТ
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
- 15.45-16.15 КОФЕ-БРЕЙК
- 16.15-16.30 Глушкова Л.И., Корабельников И.В., **Турбылева В.А.**
РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ МОЛЛЮСКОВ СЕМ. *VITRINIIDAE* И ИХ
ЗАРАЖЕННОСТЬ ОПИСТОРХАМИ В ВОДОЕМАХ РЕСПУБЛИКИ-
КОМИ
Управление Роспотребнадзора по Республике Коми, Сыктывкар
ФГУП «Дезинфекция» Роспотребнадзора, Сыктывкар
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 16.30-16.45 **Голикова Е.А.**
ПАЗАРИТОФАУНА ХАРИУСА *THYMALLUS THYMALLUS* (L.) ИЗ
БАССЕЙНА РЕКИ ИЖМА
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 16.45-17.00 **Доровских Г.Н.**, Степанов В.Г.
ПАЗАРИТОФАУНА ГОЛЪЯНА ИЗ СЕВЕРНЫХ ВОДОЕМОВ
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 17.00-17.15 **Лукаш Я.А.**, Шергина Н.Н.
СЕЗОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СООБЩЕСТВА МИКРОМИЦЕТОВ С
RHOXINUS RHOXINUS L. ИЗ РЕКИ ЧОВЬЮ
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 17.15-17.30 **Чугунова Ю.К.**
ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЗАРИТОФАУНЫ И КОМПОНЕНТНЫХ СООБ-
ЩЕСТВ ПАЗАРИТОВ ТУГУНА *COREGONUS TUGUN* (PALLAS) И
РЯПУШКИ СИБИРСКОЙ *COREGONUS SARDINELLA VALENCIEN-
NES* ИЗ БАССЕЙНА РЕКИ ХАТАНГИ
Научно-исследовательский институт экологии рыбохозяйствен-
ных водоемов, Красноярск
- 17.30-17.45 **Атрашкевич Г.И.**
СКРЕБНИ (АСАНТНОСЕРНАЛА) ПТИЦ СУБАРКТИКИ
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан

17.45-18.00 **Михайлова Е.И.**
РОСТ И РАЗВИТИЕ СКРЕБНЕЙ *NEOECHINORHYNCHUS SALMONI-*
SCHING, 1984 (ACANTHOSERPHALES: NEOECHINORHYNCHIDAE)
В РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ СЕВЕРО-ВОСТО-
КА АЗИИ
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан

Продолжение работы секции 11 апреля (четверг)

Секция 2. Структура и динамика сообществ и популяций (9.00–18.00)

*Зал заседаний Ученого Совета Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28*

Председатели – Лазарева В.И., Кочанов С.К.
Секретари – Кононова О.Н., Данилова Е.В.

- 9.00-9.30 **Лазарева В.И.**, Соколова Е.А.
ДИНАМИКА СТРУКТУРЫ И ПРОДУКТИВНОСТИ ЗООПЛАНКТОНА
РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА: ВЛИЯНИЕ ПОТЕПЛЕНИЯ
КЛИМАТА
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН,
Борок
- 9.30-9.45 **Кононова О.Н.**
ПЛАНКТОННАЯ ФАУНА ВРЕМЕННЫХ ВОДОЕМОВ ПОЙМЫ РЕКИ
СЫСОЛА
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 9.45-10.00 **Лобуничева Е.В.**, Филиппов Д.А.
О ЗООПЛАНКТОНЕ ПОЙМЕННЫХ БОЛОТ СЕВЕРО-ЗАПАДА ВО-
ЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Вологодская лаборатория «ГосНИОРХ», Вологда
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН,
Борок
- 10.00-10.15 **Фролова Л.А.**, Назарова Л.Б., Пестрякова Л.А.
ЗООПЛАНКТОНЦЕНОЗЫ И ТАНАТОЦЕНОЗЫ УНИКАЛЬНЫХ ОЗЕР
КРИОЛИТОЗОНЫ ЯКУТИИ
Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань
- 10.15-10.30 **Фефилова Е.Б.**, Кононова О.Н., Дубовская О.П., Хохлова Л.Г.
СТРУКТУРА СООБЩЕСТВ ЗООПЛАНКТОНА ХАРБЕЙСКИХ ОЗЕР
(ПО СОВРЕМЕННЫМ ДАННЫМ)
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
Институт биофизики Сибирского отделения РАН, Красноярск
- 10.30-11.00 КОФЕ-БРЕЙК
- 11.00-11.15 **Соколова С.Е.**, Болотов И.Н.
ФАУНА И ЭКОЛОГИЯ МОЛЛЮСКОВ НЕКОТОРЫХ ОЗЕР КЕН-
ОЗЕРСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск

- 11.15-11.30 **Вихрев И.В.**, Болотов И.Н., Беспалая Ю.В., Гофаров М.Ю., Аксенова О.В., Соколова С.Е.
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ ЖЕМЧУЖНИЦЫ ЕВРОПЕЙСКОЙ (*MARGARITIFERA MARGARITIFERA* L.) НА СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ КРАЮ АРЕАЛА (АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ)
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск
- 11.30-11.45 **Aspholm P.E.**
FRESHWATER PEARL MUSSEL IN THE NORTHERNMOST AREAS OF ITS DISTRIBUTION; POPULATION STRUCTURE - WHAT IS NATURAL AND WHAT IS HUMAN INDUCED?
Bioforsk Svanhovd, Svanvik, Norway
- 11.45-12.00 **Батурина М.А.**, Timm T., Лоскутова О.А.
МАЛОЩЕТИНКОВЫЕ ЧЕРВИ (OLIGOSCHAETA) ВОДОЕМОВ СУБАРКТИКИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
Centre for Limnology, Estonian University of Life Sciences, Estonia
- 12.00-12.15 **Лоскутова О.А.**
СООБЩЕСТВА ДОННЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ГОРНЫХ ОЗЕР УРАЛА В ЕСТЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ ОБИТАНИЯ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 12.15-12.30 **Черевичко А.В.**, Прокин А.А., Глотов А.С.
ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЭСТУАРИЯ РЕКИ ПЕЧОРА В ЗАПОВЕДНИКЕ «НЕНЕЦКИЙ»
Псковское отделение ФГБНУ ГосНИОРХ, Псков
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН, Борок
Государственный природный заповедник «Ненецкий», пос. Искателей
- 12.30-12.45 **Туманов О.Н.**
ПАЛЕОЛИМНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОЗЕР СЕВЕРА РОССИИ
Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань
- 12.45-13.00 **Булахова Н.А.**, Берман Д.И.
СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ СИБИРСКОГО УГЛОЗУБА (*SALAMANDRELLA KEYSERLINGII*, AMPHIBIA, CAUDATA, HYNOBIIDAE) НА СЕВЕРНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ ОХОТСКОГО МОРЯ
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан
НИИ биологии и биофизики ТГУ, Томск
- 13.00-14.00 ОБЕД
- 14.00-14.15 Кочанов С.К., **Накул Г.Л.**
ДИНАМИКА ДНЕВНОГО ПРОЛЕТА ПТИЦ В ДОЛИНЕ РЕКИ СЫСОЛА
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 14.15-14.30 **Данилова Е.В.**
ОСЕННИЕ МИГРАЦИИ ГУСЕОБРАЗНЫХ ПТИЦ В НИЗОВЬЯХ РЕКИ СЫСОЛА (РЕСПУБЛИКА КОМИ)
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар

- 14.30-14.45 **Преображенская Е.С.**, Рыкова С.Ю.
ГНЕЗДОВОЕ НАСЕЛЕНИЕ ПТИЦ СОЯНСКОЙ ТАЙГИ (АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ) И ОСОБЕННОСТИ ЕГО ДИНАМИКИ
Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва,
Государственный природный заповедник «Пинежский», пос. Пинега
- 14.45-15.00 **Харитонов С.П.**, Егорова Н.А.
ИЗМЕНЕНИЯ ОРНИТОФАУНЫ АРКТИЧЕСКИХ ТУНДР ОКРЕСТНОСТЕЙ БУХТЫ МЕДУЗА (ДИКСОНСКИЙ РАЙОН, ТАЙМЫР) В ПРОЦЕССЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА ЗА ПЕРИОД 2000-2012 ГОДЫ
Центр кольцевания птиц ИПЭЭ РАН, Москва
Партнерство «Птицы и люди», Москва
- 15.00-15.15 **Минеев О.Ю.**
ДИНАМИКА ПОПУЛЯЦИЙ БЕЛОЙ КУРОПАТКИ В ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКИХ ТУНДРАХ РОССИИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 15.15.-15.30 **Гаврилов В.М.**
ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И СЕЗОННЫЕ АДАПТАЦИИ ВАРИАЦИЙ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ У ПТИЦ
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва
- 15.30-15.45 **Голубева Т.Б.**
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ АДАПТАЦИИ И ТЕМПЫ РАЗВИТИЯ СЕНСОРНЫХ СИСТЕМ И ПОВЕДЕНИЯ ПТИЦ В РАННЕМ ОНТОГЕНЕЗЕ
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва
- 15.45-16.00 **Кочанов С.К.**, Селиванова Н.П.
СОВРЕМЕННАЯ ДИНАМИКА ВИДОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ И АРЕАЛОВ ПТИЦ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар

10 АПРЕЛЯ (среда)

Секция 4. Охрана животных в системе ООПТ (Выездное заседание 9.00–18.00)

Конференц-зал финно-угорского этнопарка «Финноугория», с. Ыб

Председатель – Курхинен Ю.П.
Секретарь – Быховец Н.М.

- 10.30-10.45 **Ефремова Е.М.**, Юркина Е.В.
СОЗДАНИЕ ООПТ НА СЕВЕРНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА СЫКТЫВКАРА)
Администрация МО ГО «Сыктывкар», Сыктывкар
Сыктывкарский лесной институт, Сыктывкар

- 10.45-11.00 **Богданов В.Д., Мельниченко И.П., Госькова О.А., Копориков А.Р., Гаврилов А.Л.**
ОБОСНОВАНИЕ СОЗДАНИЯ ИХТИОЛОГИЧЕСКОЙ ООПТ «СЫНСКО-ВОЙКАРСКАЯ» НА ТЕРРИТОРИИ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург
- 11.00-11.15 **Захаров А.Б., Пономарев В.И., Лоскутова О.А., Шубина В.Н.**
АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ТРАНСПОРТА НА РЫБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ЮГЫДВА»
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 11.15-11.30 **Лукин А.А.**
ВЛИЯНИЕ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО РЫБОЛОВСТВА НА РЫБ ОНЕЖСКОГО ОЗЕРА
Институт проблем промышленной экологии Севера КарНЦ РАН, Петрозаводск
- 11.30-11.45 **Глотов А.С.**
ЗАПОВЕДНИК «НЕНЕЦКИЙ» – КЛЮЧЕВАЯ ОРНИТОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕРРИТОРИЯ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ
Государственный природный заповедник «Ненецкий», пос. Искателей
- 11.45-12.00 **Уфимцева А.А., Старков А.И.**
РЕЗУЛЬТАТЫ НАБЛЮДЕНИЙ ЗА ВЕСЕННИМИ МИГРАЦИОННЫМИ СТОЯНКАМИ ПТИЦ В КРОНШТАДТСКОЙ КОЛОНИИ (ЮЖНЫЙ БЕРЕГ НЕВСКОЙ ГУБЫ) В 2012 ГОДУ
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург
- 12.00-12.15 **Дворников М.Г., Дворникова И.Н.**
ДИНАМИКА СООБЩЕСТВ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ОСВОЕННЫХ И ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ ЕВРОПЫ
Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б.М. Житкова, Киров
Вятская государственная сельскохозяйственная академия, Киров
- 12.15-12.30 **Королев А.Н., Кочанов С.К., Порошин Е.А.**
АНАЛИЗ МАТЕРИАЛОВ ЗИМНИХ МАРШРУТНЫХ УЧЕТОВ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 12.30-12.45 **Середкин И.В., Борисов М.Ю., Лисицын Д.В.**
ИЗУЧЕНИЕ И ОХРАНА БУРОГО МЕДВЕДЯ В ЗАКАЗНИКЕ «ВОСТОЧНЫЙ»
Тихоокеанский институт географии ДВО РАН, Владивосток
Региональная общественная организация «Экологическая вахта Сахалина», Владивосток
- 12.45-13.00 **Порошин Е.А., Королев А.Н., Кочанов С.К.**
ДИКИЙ СЕВЕРНЫЙ ОЛЕНЬ (*RANGIFER TARANDUS*) НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар

13.00-14.00 ОБЕД

Экскурсия в финно-угорский этнокультурный парк, с. Ыб (9.00 – 18.00)

11 АПРЕЛЯ (четверг)

Секция 1 (продолжение). Фауна, систематика, зоогеография и адаптация животных к условиям Севера (9.00–12.00)

*Зал заседаний Ученого Совета Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28*

Председатель – Минеев Ю.Н.

Секретарь – Быховец Н.М.

- 9.00-9.15 **Бобрецов А.В.**, Симакин Л.В.
СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ЗАПАДНО-ГО И ВОСТОЧНОГО МАКРОСКЛОНОВ СЕВЕРНОГО УРАЛА
Печоро-Илычский государственный заповедник, Якша
- 9.15-9.30 **Лазуткин А.Н.**
ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ, ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ И ЭКОЛОГО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОПУЛЯЦИЙ КРАСНОЙ И КРАСНО-СЕРОЙ ПОЛЕВОК В ЛИСТВЕННИЧНЫХ РЕДКОЛЕСЬЯХ ПРИОХОТЬЯ В 2010–2012 ГОДАХ (ОЗЕРО ЧИСТОЕ)
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан
- 9.30-9.45 **Сивков А.В.**
ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАУНЫ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ЗАПОВЕДНИКА «ПИНЕЖСКИЙ»
Государственный природный заповедник «Пинежский», Пинега
- 9.45-10.00 **Куприянова И.Ф.**
БУРОЗУБКИ СЕВЕРА ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ
Печоро-Илычский государственный заповедник, Якша
- 10.00-10.15 **Ермакова О.А.**, Башлыкова О.В., Раскоша О.В., Старобор Н.Н.
РЕПРОДУКТИВНАЯ СТРАТЕГИЯ ПОЛЕВКИ-ЭКОНОМКИ В УСЛОВИЯХ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 10.15-10.30 **Петров А.Н.**, Быховец Н.М.
МЛЕКОПИТАЮЩИЕ СЕВЕРНОЙ ОБЛАСТИ ПОЛЯРНОГО УРАЛА
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 10.30-11.00 КОФЕ-БРЕЙК
- 11.00-11.15 **Кулебякина Е.В.**, Курхинен Ю.П., Мамонтов В.Н.
ОСОБЕННОСТИ РАСПОЛОЖЕНИЯ ДУПЕЛ, ЗАСЕЛЕННЫХ ЛЕТЯГОЙ (*PTEROMYS VOLANS* L.), НА ЮГО-ЗАПАДЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск
Институт леса КарНЦ РАН, Петрозаводск
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск

- 11.15-11.30 **Нейфельд Н.Д.**, Симакин Л.В.
К СТАТУСУ БАРСУКА (*MELES MELES* L., 1758) И ЛЕСНОГО ХОРЯ (*MUSTELA (PUTORIUS) PUTORIUS* L., 1758) НА ЮГО-ВОСТОКЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
Печоро-Ильчский государственный заповедник, Якша
- 11.30-11.45 **Курхинен Ю.П.**, Оваскайнен О., Линден Х.
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ФАУНУ ТАЙГИ ВОСТОЧНОЙ ФЕННОСКАНДИИ (НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ФИНЛЯНДСКО-РОССИЙСКИХ НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ)
Helsinki University, Helsinki, Finland,
Finnish Game and Fisheries Research Institute
- 11.45-12.00 **Мизин И.А.**
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯСНЕНИЯ СТАТУСА НОВОЗЕМЕЛЬСКОГО ПОДВИДА СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ *RANGIFER TARANDUS PEARSONI*
Национальный парк «Русская Арктика», Архангельск
- 12.00-12.15 **Елсаков В.В.**
СПУТНИКОВЫЕ ОШЕЙНИКИ В ИЗУЧЕНИИ СУТОЧНОЙ И СЕЗОННОЙ АКТИВНОСТИ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 12.15-12.30 **Мамонтов В.Н.**
О ПЛОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЛОСЕЙ (*ALCES ALCES* L.) И УЧЕТНЫХ ДАННЫХ
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск

Постерные доклады

Aspholm P.E.

1. MONITORING BROWN BEAR POPULATIONS BY NONE-INVASIVE METHODS: USE OF HAIR-SNARES

2. SURVEYING BROWN BEAR POPULATIONS BY NONE-INVASIVE METHODS: USE OF EXCREMENT

Bioforsk Svanhovd, Svanvik, Norway

Секция 3. Влияние естественных и антропогенных факторов на фауну и население животных (9.00–18.00)

Актовый зал Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28

Председатели – Яковлев В.А., Захаров А.Б.

Секретари – Кононова О.Н., Кудрин А.А

- 9.00-9.15 Бельская Е.А., **Золотарев М.П.**, Гребенников М.Е.
СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСЕЛЕНИЯ ПОЧВЕННЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА УРАЛЕ
Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург

- 9.15-9.30 **Лаптева Е.М.**, Колесникова А.А., Таскаева А.А., Конакова Т.Н., Кудрин А.А., Перминова Е.М.
ПОЧВЕННАЯ ФАУНА В ЕСТЕСТВЕННО ВОССТАНОВЛЕННЫХ ПОСЛЕ РУБОК ГЛАВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ТАЕЖНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 9.30-9.45 Колесникова А.А., **Кудрин А.А.**, Таскаева А.А., Конакова Т.Н., Голубкина А.В.
ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЧВЕННЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ В ТАЕЖНЫХ ЛЕСАХ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 9.45-10.00 **Власов Д. В.**
ВИДЫ-ВСЕЛЕНЦЫ В ФАУНЕ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
Ярославский государственный историко-архитектурный и художественный музей-заповедник, Ярославль
- 10.00-10.15 **Максимов С.А.**, Марущак В.Н.
О МЕХАНИЗМЕ ВСПЫШЕК МАССОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ БОЯРЫШНИЦЫ
Ботанический сад УрО РАН, Екатеринбург
- 10.15-10.30 **Мелехина Е.Н.**, Маркарова М.Ю., Анчугова Е.М., Щемелинина Т.Н., Канев В.А.
КОМПЛЕКСНЫЙ МОНИТОРИНГ ЗАГРЯЗНЕННЫХ НЕФТЬЮ ПОЧВ В УСЛОВИЯХ КРАЙНЕСЕВЕРНОЙ ТАЙГИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 10.30-10.45 Гладышев М.И., Семенченко В.П., **Дубовская О.П.**, Фефилова Е.Б., Махутова О.Н., Бусева Ж.Ф., Сущик Н.Н., Разлуцкий В.И., Лепская Е.В., Батурина М.А., Калачева Г.С., Кононова О.Н.
ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ НА СОДЕРЖАНИЕ НЕЗАМЕНИМЫХ ПОЛИНЕНАСЫЩЕННЫХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ В ПРЭСНОВОДНОМ ЗООПЛАНКТОНЕ
Институт биофизики Сибирского отделения РАН, Красноярск
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 10.45-11.00 **Ивичева К.Н.**, Филоненко И.В.
ИНВАЗИОННЫЕ ВИДЫ ЗООБЕНТОСА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Вологодская лаборатория «ГосНИОРХ», Вологда
- 11.00-11.30 КОФЕ-БРЕЙК
- 11.30-11.45 **Каргапольцева И.А.**
МАКРОЗООФИТОС ГРУППЫ ФОРМАЦИЙ УКОРЕНЯЮЩИХСЯ ГИДРОФИТОС С ПЛАВАЮЩИМИ НА ВОДЕ ЛИСТЬЯМИ УСТЬЕВОЙ ОБЛАСТИ РЕКИ ПАЗЕЛИНКА (УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА)
Удмуртский государственный университет, Ижевск
- 11.45-12.00 **Пальцер И.С.**, Болотов И.Н., Беспалая Ю.В.
ИЗУЧЕНИЕ ТЕМПОВ РОСТА, РАЗВИТИЯ И РАЗМНОЖЕНИЯ ТЕРМАЛЬНЫХ МОЛЛЮСКОВ СЕМЕЙСТВА LYMNAEIDAE В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ
Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Архангельск

- 12.00-12.15 **Холмогорова Н.В.**
МАКРОЗООБЕНТОС РЕКИ ИЖ В УСЛОВИЯХ АНТРОПОГЕННОЙ
НАГРУЗКИ
Удмуртский государственный университет, Ижевск
- 12.15-12.30 **Михайлова Л.В.**
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РИСК ДОЛГОВРЕМЕННОГО НЕФТЯНОГО ЗА-
ГРЯЗНЕНИЯ ПРЕСНОВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ
«Госрыбцентр», Тюмень
- 12.30-12.45 **Яковлев В.А.**
ПЕРВИЧНОВОДНЫЕ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ В БЕНТОСНЫХ СООБ-
ЩЕСТВАХ СЕВЕРНОЙ ФЕННОСКАНДИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ
ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЙ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ
Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань
- 12.45-14.00 ОБЕД
- 14.00-14.15 **Новоселов А.П.**
ОБ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ И РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВА-
НИЙ СЕВЕРНОГО ФИЛИАЛА ФГУП «ПИНРО» СИГОВЫХ РЫБ
В ВОДОЕМАХ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ
Северный филиал «ПИНРО», Архангельск
- 14.15-14.30 **Доровских Г.Н.**, Мазур В.В.
АККУМУЛЯЦИЯ МЕТАЛЛОВ В РЫБЕ И ЕЕ ПАРАЗИТАХ
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар
- 14.30-14.45 **Королева И.М.**
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОПУЛЯЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЫБ В ЦЕ-
ЛЯХ БИОИНДИКАЦИИ НА ПРИМЕРЕ ВОДОЕМОВ МУРМАНСКОЙ
ОБЛАСТИ
Институт проблем промышленной экологии Севера, Апатиты
- 14.45-15.00 **Ильмаст Н.В.**, Стерлигова О.П., Кучко Я.А.
РЫБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ ВОДОЕМОВ СИСТЕМЫ РЕКИ КЕНТИ
(БАССЕЙН БЕЛОГО МОРЯ)
Институт биологии Карельского НЦ РАН, Петрозаводск
- 15.00-15.15 **Карасев А.Б.**, Калашникова М.Ю.
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАРАЖЕННОСТИ ПРОМЫС-
ЛОВЫХ ПЕЛАГИЧЕСКИХ И ДОННЫХ РЫБ БАРЕНЦЕВА МОРЯ
ОПАСНЫМИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА ЛИЧИНКАМИ НЕМАТО-
ДЫ *ANISAKIS SIMPLEX*
Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного
хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича, Мурманск
- 15.15-15.30 **Бознак Э.И.**
АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЛУКТУИРУЮЩЕЙ АСИММЕТРИИ ПАР-
НЫХ ПЛАВНИКОВ ГОЛЬЯНА (*PHOXINUS PHOXINUS*) ИЗ НЕКОТО-
РЫХ ВОДОТОКОВ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар

- 15.30-15.45 **Рафиков Р.Р.**
ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ВОДОЕМА-ОХЛАДИТЕЛЯ ПЕЧОРСКОЙ ГРЭС ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА ФЛУКТУИРУЮЩЕЙ АСИММЕТРИИ
Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- 15.45-16.00 **Рубанова М.В.**
ПОСЛЕДСТВИЯ ВСЕЛЕНИЯ ГОЛОВЕШКИ-РОТАНА *PERCCOTTUS GLENI* DYBOWSKI, 1877 (OSTEICHTHYES, ODONTOBUTIDAE) В ВОДОЕМЫ ПОВОЛЖЬЯ: ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ПРОБЛЕМЫ
Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти
- 16.00-16.15 **Столбунов И.А.**
ФОРМИРОВАНИЕ ВНУТРИВИДОВЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ГРУПП ПЛОТВЫ *RUTILUS RUTILUS* (L.) РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН, Борок
- 16.15-16.30 **Бачевская Л.Т.,** Переверзева В.В., Иванова Г.Д., Агапова Г.А.
ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ СЕВЕРОАМЕРИКАНСКОГО (*C. SATOSTOMUS*) И СИБИРСКОГО (*C. SATOSTOMUS ROSTRATUS*) ЧУКУЧАНОВ, ОБИТАЮЩИХ НА ЗНАЧИТЕЛЬНОМ УДАЛЕНИИ ДРУГ ОТ ДРУГА
Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, Магадан
- 16.30-16.45 Комарова А.С., **Тропин Н.Ю.,** Угрюмова Е.В., Борисов М.Я.
ИХТИОФАУНА МАЛЫХ ОЗЕР АНДОМСКОГО ВОДОРАЗДЕЛА
Вологодская лаборатория «ГосНИОРХ», Вологда
- 16.45-17.00 **Чуйко Г.М.**
ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЛЕЩА (*ABRAMIS BRAMA* L.) В РАЙОНАХ РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА С РАЗЛИЧНОЙ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКОЙ С ПОМОЩЬЮ БИОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН, Борок

12 АПРЕЛЯ (пятница)

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Актный зал Института биологии Коми НЦ УрО РАН,
Коммунистическая, 28

Председатель – Долгин М.М.
Секретарь – Батурина М.А.

Выступления председателей секций.
Подведение итогов работы конференции и принятие резолюции.
Закрытие конференции.

ЗАОЧНОЕ УЧАСТИЕ

Секция 1. Фауна, систематика, зоогеография животных к условиям севера

Воронова З.Б., Дзюменко Н.Ф. Обзор акклиматизационных работ в водоемах восточной Сибири («Байкалрыбвод», Бурятия)

Дворянкин Г.А. К вопросу о систематическом положении ряпушки кенозерского национального парка (Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича, Мурманск)

Литвинов Ю.В. Способность серых тюленей к дифференциации сульфида этана по обонятельным признакам (Мурманский морской биологический институт Кольского НЦ РАН, Мурманск)

Стойко Т.Г., Мазей Ю.А. Наземные моллюски Печоро-Илычского заповедника (Пензенский государственный педагогический университет им. В.Г. Белинского, Пенза)

Матюхин А.В. Панцирные клещи (*Oribatei*) в гнездах лапландского подорожника (*Calcarius lapponicus*) (Институт проблем экологии и эволюции РАН, Москва)

Матюхин А.В. Мухи-кровососки (*Hippoboscidae: Ornithomyiinae*) птиц Карелии (Институт проблем экологии и эволюции РАН, Москва)

Махров А.А., Артамонова В.С., Шульман Б.С., Хаймина О.В.

Эволюция кумжи и атлантического лосося (по морфологическим, генетическим и экспериментальным данным) (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва; Зоологический институт РАН, Российский государственный гидрометеорологический университет), Санкт-Петербург

Райский А.К. Морские пауки (*Arthropoda: Ruspogonida*) в евразийских морях Арктики: распространение и экология (Институт океанологии РАН, Щелково)

Сокольский С.М., Теплова В.П., Кудрявцева Э.Н. Размеры индивидуальных участков и перемещения белок (*Sciurus vulgaris* L.) в равнинном районе Печоро-Илычского заповедника (Печоро-Илычский государственный заповедник, Якша)

Тереценок О.В. Беспозвоночные Кольского полуострова – кей-стратеги? (анализ литературных источников) (Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория, Санкт-Петербург)

Шутова Е.В. Пестрокрыльница *Araschnia levana* L.) (*Nymphalidae, Lepidoptera*) на юге Кольского полуострова (Кандалакшский государственный заповедник, Кандалакша)

Секция 2. Структура и динамика сообществ и популяций

Аргунов А.В. Возрастно-половые параметры и численность сибирской косули в центральной Якутии (Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН, Якутск)

Богданова Е.Н. Зоопланктон р. Мессояха (Гыданский полуостров) (Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург)

Бойко Н.С., Шутова Е.В. Миграция норвежского лемминга (*Lemmus lemmus* L.) на юге Кольского полуострова в 2011-2012 гг. (Кандалакшский государственный заповедник, Кандалакша)

Газизова О.А. Топические группировки жуужелиц (*Coleoptera: Carabidae*) тундровых экосистем Европейского Северо-Востока (Сыктывкарский государственный университет, Сыктывкар)

Зайцев А.А. Структура суточного поведения гренландского тюленя. (Мурманский морской биологический институт Кольского НЦ РАН, Мурманск)

Комаров А.А., Цыганов А.Н., Митчелл Э.А.Д., Шимано С., Мазей Ю.А.

Структура сообществ почвообитающих раковинных амёб в таежной зоне (Пензенский государственный университет, Пенза; Университет г. Невшатель, Швейцария; Педагогический университет префектуры Мияги, Япония)

Панов И.Н. Динамика осеннего пролета половозрелых групп массовых видов воробьиных птиц в северной тайге Восточной Фенноскандии (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва)

Преображенская Е.С. Особенности динамики зимнего населения птиц европейской тайги в первом десятилетии XXI века (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва)

Столяров А.П. Структурная организация макробентосных сообществ в эстуарных экосистемах (Кандалакшский залив, Белое море) (Московский государственный университет, Москва)

Улютичева А.Е., Борисов М.Я. Питание ельца некоторых водотоков Вологодской области (Вологодская лаборатория «ГосНИОРХ», Вологда)

Секция 3. Влияние естественных и антропогенных факторов на фауну и население животных

Валькова С.А. Особенности бентосных сообществ губы Молочная (оз. Имандра, Кольский полуостров) (Институт проблем промышленной экологии Севера, Апатиты)

Голикова Л.Н. Видовой состав бактериальных сообществ как показатель экологического и санитарного состояния водоема (Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича, Мурманск)

Горбачева Е.А. Биотестирование донных отложений центральных районов Баренцева моря (Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича, Мурманск)

Грибуст И.Р., Белицкая М.Н. Изменчивость разнообразия энтомонаселения межполосного поля (Всероссийский научно-исследовательский институт агролесомелиорации РАСХН, Волгоград)

Кохно Л.И., Складорова О.Н., Эпова Ю.В., Смирнова Д.А., Аскарова А.Н. Влияние естественных и антропогенных факторов на гидрофауну реки Урал в пределах республики Казахстан (ТОО «Казахстанское агентство прикладной экологии», Алматы; Казахский национальный университет им. Аль-Фараби, Алматы)

Макарова О.А. Проблемы сохранения россомахи в фауне Мурманской области (Государственный природный заповедник «Пасвик», Мурманск)

Мишин Т.В. Влияние естественных и антропогенных факторов на морских млекопитающих Баренцева моря (Полярный институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича, Мурманск)

Пахомов М.В. Влияние освещенности на цветовосприятие арктических тюленей (Мурманский морской биологический институт Кольского НЦ РАН, Мурманск)

Степанов Л. Н., Ярушина М. И. Влияние россыпных месторождений на бентос и эпибионт ручьев бассейна реки Манья (Приполярный Урал) (Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург)

Секция 4. Охрана животных в системе ООПТ

Борисов Б.З., Борисов З.З., Соломонов Н.Г. Виды наземных позвоночных Красной книги на территории природного парка «Ленские столбы» (Якутия) (Институт биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения РАН, Якутск)

Сокольский С.М., Теплова В.П., Кудрявцева Э.Н. Динамика беличьих, летяговых, лесных полевок и мелких кунных на стационарах Печоро-Ильчского заповедника (Печоро-Ильчский государственный заповедник, Якша)

Батула Г.В., Шубина Н.С. Изучение и охрана дикого северного оленя в национальном парке «Югыд ва» (Национальный парк «Югыд ва», Вуктыл)

II Всероссийская конференция
с международным участием

Проблемы изучения и охраны животного мира на Севере

ПРОГРАММА

Лицензия № 19-32 от 26.11.1996 г. КР 0033 от 03.03.97

Заказ 06(13)

Тираж 130

Институт биологии Коми НЦ УрО РАН
167982, Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 28