

**Камчатский филиал ФГБУН  
Тихоокеанский институт географии (КФ ТИГ) ДВО РАН**

**ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник»**

**Камчатская краевая научная библиотека имени С.П. Крашенинникова**

## **ПРОГРАММА**

**XV международной научной конференции**

**«Сохранение  
биоразнообразия Камчатки  
и прилегающих морей»**

**Петропавловск-Камчатский  
18-19 ноября 2014 г.**

**Приглашаем Вас принять участие в работе XV международной научной конференции «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей», посвящённой 80-летию со дня основания Кроноцкого государственного природного биосферного заповедника**

**Конференция состоится 18-19 ноября 2014 г.  
в большом зале  
Камчатской краевой научной библиотеки  
имени С.П. Крашенинникова**

**Регламент работы:**

<b>Регистрация участников</b>	<b>- 9.30-10.00 час.</b>
<b>Утренние заседания</b>	<b>– 10.00-13.00 час.</b>
<b>Перерыв</b>	<b>– 13.00-14.30 час.</b>
<b>Вечерние заседания</b>	<b>– 14.30-17.00 час.</b>
<b>Продолжительность докладов</b>	<b>– 15-20 мин.</b>
<b>Вопросы</b>	<b>– 5 мин.</b>
<b>Обсуждение</b>	<b>- до 10 мин.</b>

Стендовые доклады представляются на стендах (стандартный лист формата А1) и, по желанию авторов, могут сопровождаться кратким (до 5 мин.) выступлением.

**18 ноября**  
Утреннее заседание

Открытие конференции: краткие итоги 15 лет – **председатель Оргкомитета А.М. Токранов**

Приветствие участников XV международной научной конференции – **представитель Правительства Камчатского края**

**Паничева Д.М. Кроноцкий заповедник: вчера, сегодня, завтра.**  
ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник»

**Лобков Е.Г. Пионерные исследования в Кроноцком заповеднике по изучению экологии птиц на геотермальных полях.**  
Камчатский государственный технический университет

**Лепская Е.В., Селиванова О.Н. Пыльца как источник органического вещества в прибрежных морских экосистемах.**  
Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии,  
Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

Перерыв - 20 мин.

**Буторина Т.Е., Бусарова О.Ю., Маркевич Г.Н. Паразитофауна жилой нерки-кокани *Oncorhynchus nerka* (Walbaum) озера Кроноцкого (Восточная Камчатка).**

Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет, Приморская государственная сельскохозяйственная академия, Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник

**Бусарова О.Ю., Маркевич Г.Н., Анисимова Л.А. Паразиты рыб озера Крокур (Восточная Камчатка).**

Приморская государственная сельскохозяйственная академия, Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник, Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии

**Герасимов Ю.Н., Бухалова Р.В. Мониторинг численности зимующих птиц Камчатки.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

Вечернее заседание

**Кириченко В.Е. Изучение процессов наледообразования в северной части Камчатского края для определения потенциального биоразнообразия.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

**Бурый В.В. Экспедиционные работы на территории природного парка «Вулканы Камчатки» (Северный участок, Кластер Быстринский) в летний период 2014 г.**

КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки»

**Чернягина О.А., Штрекер Л. О заселении термальных местообитаний Камчатки антропофитами.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Университет Аляски (США)

Перерыв - 20 мин.

**Ненашева Е.М. Некоторые особенности пищевого поведения пауков-кругопрядов (Aranei: Araneidae) в субальпийском поясе вулканических высокогорий природного парка «Вулканы Камчатки» (на примере модельной площадки «Авачинский перевал»).**

КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки»

**Кириченко В.Е. Использование современных данных дистанционного зондирования Земли высокого разрешения для комплексной оценки естественно-природных условий на территории Камчатского края.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

**Выступления по стендовым докладам  
Обсуждение секционных и стендовых докладов**

**19 ноября**  
Утреннее заседание

**Есин Е.В., Маркевич Г.Н., Бочарова Е.С., Салтыкова Е.А. Палии рода *Salvelinus* из озёр Камчатки: эндемичные реликтовые виды или формы арктического гольца?**

Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии, Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник, Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

**Данилин Д.Д. Данные о распределении макрозообентоса на шельфе и в верхней части склона юго-восточной Камчатки в летний период 2014 г.**

Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии

**Токранов А.М. Некоторые черты биологии бурого морского петушка *Alectrias alectrolophus* (Stichaeidae) Авачинской бухты (Восточная Камчатка).**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

**Дьяков М.Ю., Маснев В.А. Имитационный модельный комплекс региональных рынков как инструмент стратегического управления региональным природопользованием.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

Перерыв - 20 мин.

**Герасимов Ю.Н., Бухалова Р.В., Гринькова А.С., Шлотгауэр К.В. Гнездящиеся птицы Быстринского природного парка.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Камчатский государственный университет им. Витуса Беринга

**Кириченко В.Е., Акшинцев А.А. Основные результаты пеших экспедиционных исследований по маршруту п. Ивашка - истоки р. Левая Озерная летом 2014 г.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Институт водных проблем РАН

Вечернее заседание

**Транбенкова Н.А. Типы и особенности специфического инвазионного пресса соболей в Камчатском крае.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН

**Герасимов Ю.Н., Бухалова Р.В., Гринькова А.С., Шлотгауэр К.В.**  
**Мониторинг численности гнездящихся птиц окрестностей Усть-Камчатска.**

Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Камчатский государственный университет им. Витуса Беринга

Перерыв - 20 мин.

**Выступления по стендовым докладам**

**Обсуждение секционных и стендовых докладов и принятие решения конференции**

**Стендовые доклады**

**Артюхин Ю.Б., Вяткин П.С.** Видовой состав и динамика летнего населения морских птиц прибрежных вод Олюторского залива (юго-западная часть Берингова моря).

**Вяткина М.П., Дирксен В.Г., Маснев В.А.** Новые местонахождения редких видов растений в Центральной Камчатке.

**Дульченко Е.В.** Содержание микроэлементов в озолённых грунтах, почвах и растениях (Центральная Камчатка).

**Зыков В.В.** Картирование поселений и учёт численности черношапочного сурка в районе вулкана Авачинский (сопка Верблюд) на территории КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки».

**Карась В.А.** Краткая биологическая характеристика представителей семейства сиговых на Камчатке.

**Кириллова Е.А., Кириллов П.И., Павлов Д.С.** Современный состав ихтиофауны Курильского озера (Южно-Камчатский заказник).

**Кугаенко Ю.А., Салтыков В.А., Коновалова А.А.** Сейсмологические исследования на территории Кроноцкого заповедника (Долина Гейзеров и вулкан Кихпинич).

**Лепская Е.В., Бонк Т.В.** Списки отдельных компонентов пресноводной биоты особо охраняемых территорий Камчатки (Кроноцкий заповедник, Южно-Камчатский заказник).

**Лобкова Л.Е.** Насекомые в экстремальных природных условиях кальдеры Узона и Долины Гейзеров (Кроноцкий заповедник, Восточная Камчатка).

**Маркевич Г.Н., Анисимова Л.А., Салтыкова Е.А., Бочарова Е.С., Бусарова О.Ю., Есин К.В., Кнудсен Р.** Разнообразие и особенности биологии эндемичных форм гольца *Salvelinus malma* из бассейна оз. Кроноцкого (Восточная Камчатка).

**Никулин В.С., Корнев С.И., Бурканов В.Н.** Хронология прихода и ухода меченых сивучей *Eumetopias jubatus* в Авачинскую бухту в зимние сезоны 2001/02 и 2013/14 гг.

**Токранов А.М., Орлов А.М.** Особенности распределения и экологии тонкохвостого крючкороба *Arctediellus camchaticus* (Cottidae) в тихоокеанских водах юго-восточной Камчатки и северных Курильских островов.

**Фукуда Т., Антипин М.А., Логунцев А.Е., Бобырь И.Г., Таран А.А., Такахаси Х.** Заносные растения Южных Курил.  
**Хоменко А.И., Мурадов С.В., Рогатых С.В.** Влияние токсичных металлов на микроорганизмы лечебной грязи.

**С материалами конференции в ближайшее время  
можно будет ознакомиться в Интернете на сайте  
Камчатского филиала ФГБУН Тихоокеанский институт географии ДВО  
РАН [www.kftig.com](http://www.kftig.com)**