

Конференционный и пост-конференционные туры

Во время конференции будет организована поездка на озеро Байкал для всех участников конференции. Для желающих будут также организованы два пост-конференционных тура в Баргузинскую долину и Даурский заповедник.

Тур «Баргузинская долина»

Вас ждет путешествие в удивительную и сакральную Баргузинскую долину. Стоимость тура: 240\$.

День 1 Выезд из Улан-Удэ в пос. Усть-Баргузин (расстояние 266 км). Посещение Баргузинского залива, местности Холодянки с обзорной точкой на Баргузинский залив оз. Байкал, пляж, заселение в гостиницу

День 2 Экскурсионный тур (100 км) в Баргузинскую долину по маршруту пос. Усть-Баргузин – пос. Баргузин – дер. Суво – пос. Усть-Баргузин. Вы посетите соленые Алгинские озера (рН воды 9,6, минерализация 40-50 г/л), увидите Ининский сад камней, скалы Сувинской Саксонии и бык-камень – Бухэ-Шулун – символ Баргузинской долины.

День 3 Экскурсия в Чивыркуйский залив оз. Байкал с посещением Забайкальского национального парка и соленого оз. Бормашево. Катерная прогулка по красивейшим байкальским бухтам: Крохалиная и Змеиная. Прощальный ужин на берегу оз. Байкал.

День 4 Выезд из пос. Усть-Баргузин в Улан-Удэ (266 км).



Тур «Даурия»

Путешествие в Забайкальский край с посещением государственного природного биосферного заповедника «Даурский». Стоимость тура: 540\$

День 1 Переезд из Улан-Удэ в Читу (расстояние 658 км) на поезде или автобусом. При поездке на автобусе возможно посещение оз. Доронинское, одного из трех известных меромиктических озер Сибири. Ночевка в гостинице г. Чита.

День 2 Переезд из Читы в пос. Агинское (расстояние 150 км) и далее в Национальный парк «Алханай» (70 км). Посещение содового озера Ножей (одного из самых больших и интересных содовых озер в Забайкалье) и исторического парка Агинский дацан. Ночевка в национальных юртах парка «Алханай».

День 3 Переезд из Национального парка «Алханай» в государственный биосферный заповедник «Даурский». Размещение в визовом центре на Торейских озерах. Экскурсия по заповеднику.

День 4 Экскурсия на самые большие озера Забайкалья: Торейские озера – Зун-Торей и Барун-Торей, и другие соленые озера, расположенные рядом.

День 5 – Переезд в Читу (300 км). Возвращение поездом в Улан-Удэ или самолетом в Москву.



Контакты

Web-сайт конференции: <http://www.icslr2017.ru>

Секретарь конференции *Зайцева Светлана*

E-mail: saltlakes2017@gmail.com

Институт общей и экспериментальной биологии СО

РАН, 670047, Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6

Телефон: 07 3012 434902

XIII Международная конференция по соленым озерам

XIII International Conference on Salt Lakes Research

ICSLR 2017



Улан-Удэ, Россия

21-25 августа 2017

Приглашаем Вас принять участие в работе XIII Международной конференции по соленым озерам (ICSLR 2017), которая пройдет в г. Улан-Удэ 21-25 августа 2017 года. Организаторами конференции являются Международное общество по исследованию соленых озер, Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Институт биофизики СО РАН, Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН, Бурятский государственный университет, Всероссийское гидробиологическое общество при Российской академии наук. Конференция будет проведена при поддержке Правительства Республики Бурятия.

Международный организационный комитет

Naser Agh, Urmia University, Иран
 Lucila Castro, Pacific Biodiversity Institute, Аргентина
 Peri Coleman, Delta Environmental Consulting, Австралия
 Bindy Datson, Actis Environmental Services, Австралия
 Дегерменджи А.Г., Институт биофизики СО РАН, Россия
 Tianlong Deng, Tianjin University of Science and Technology, Китай
 Гармаев Е.Ж., Байкальский институт природопользования СО РАН, Россия
 Голубков С.М., Зоологический институт РАН, Россия
 Горленко В.М., ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН, Россия
 Ramesh Gulati, Netherlands Institute of Ecology, Netherlands
 Erik Jeppesen, Aarhus University, Denmark
 Fanjing Kong, Institute of Mineral Resources, China
 Мошкин Н.И., Бурятский госуниверситет, Россия
 Намсараев З.Б., Национальный исследовательский центр Курчатовский институт, Россия
 Aharon Oren, Hebrew University, Israel
 Пименов Н.В., ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН, Россия
 Плюснин А.М., Геологический институт СО РАН, Россия
 Птицын А.Б., Институт природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН, Россия
 Шадрин Н.В., Институт биологии южных морей РАН, Россия
 Jeff Thornton, International Environmental Management Services Ltd., USA

Убугунов Л.Л., Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Россия
 Michail Yakimov, Italian National Research Council, Italy
 Задереев Е.С., Институт биофизики СО РАН, Россия
 Mianping Zheng, Center for Saline Lake and Epithermal Deposits, China

Программа

Тема конференции – «Исследования соленых и пресных озер: в поисках точек соприкосновения». В свете имеющихся изменений климата и увеличения антропогенной нагрузки на естественные местообитания многие проблемы, характерные для соленых озер, становятся общими для всех внутренних водоемов. В программу будут включены как традиционные секции, посвященные геологии, химии, физике, микробной экологии, биотехнологии и рациональному природопользованию соленых озер, так и секции, по сравнительным исследованиям различных водных экосистем, математическому моделированию, биогеохимическим циклам и другим передовым направлениям в лимнологии. Одна из секций будет посвящена памяти выдающегося ученого-микробиолога, профессора, д.б.н. Б.Б. Намсараева.

Место проведения

Конференция состоится в столице Республики Бурятия – г. Улан-Удэ. Основные мероприятия пройдут в Бурятском государственном университете, расположенном в историческом центре города. Разница во времени с московским составляет +5 часов.

Оргвзнос

	Оплата до 15 мая 2017 г.	Оплата после 15 мая 2017 г.
Участники	280 USD	300 USD
Студенты, аспиранты, молодые ученые	160 USD	180 USD

Оргвзнос включает участие в научных сессиях, кофе-брейки и обеды, участие в экскурсии на озеро Байкал и фуршет. Кроме того, в оргвзнос входит членский взнос за 3 года в общество соленых озер (60 USD для специалистов, 20 USD для аспирантов). Оплата оргвзноса принимается в рублях по курсу ЦБ России

на день оплаты. Оплатить оргвзнос можно банковским переводом на расчетный счет организаторов, указанный на сайте конференции: <http://www.icslr2017.ru> или наличными во время регистрации участников на конференции.

Важные даты

Подача заявок на конкурс для молодых ученых «Лучшая научная публикация» – до 15 января 2017 г.
 On-line регистрация – до 30 апреля 2017 г.
 подача заявок на молодежные трэвел гранты – до 30 апреля 2017 г.
 подача тезисов – до 15 мая 2017 г.
 Регистрация на пост-конференционные туры – до 15 мая 2017 г.

По итогам конференции планируется издание спецвыпусков журналов **Chinese Journal of Oceanology and Limnology (CJOL)** (импакт-фактор Web of Science 0.547) и **Журнал Сибирского федерального университета. Биология.**

Поддержка аспирантов и молодых ученых Конкурс лучших публикаций

В этом конкурсе будут определены лучшие публикации по тематике исследования соленых озер, опубликованные в 2014-2016 гг. Условия конкурса на странице Международного общества по исследованию соленых озер (<http://isslr.org/about/isslr-young-scientist-triannual-award/>). Победителям будут вручены гранты в размере до 750 USD для покрытия проезда и/или оргвзноса для участия в конференции ICSLR2017. На конференции каждый победитель представит пленарный доклад.

Гранты на поддержку участия в конференции

Трэвел гранты для поддержки участия аспирантов и молодых ученых до 35 лет в конференции. Поддержка будет оказана только в затратах на проезд и проживание (4 гранта до 500 USD каждый). Для получения гранта необходимо подать заявку в свободной форме с обоснованием своих расходов на проезд и проживание, указать название планируемого устного доклада или постера на адрес вице-президента ISSLR (Егор Задереев, egzadereev@gmail.com).

Конкурс Билла Вильямса (Bill Williams Award)

Два гранта в размере 750 USD будут вручены на конференции молодым ученым - победителям в номинациях за лучший устный доклад и за лучший постер.