

Санкт-Петербург 2022

Петрозаводск 2014

Якутск 2016

Казань 2018

Красноярск 2024

Иркутск 2020



VI Международная конференция

«Палеолимнология Северной Евразии»

и Школа молодых ученых

25-29 августа 2024

Красноярск, Россия

Дорогие коллеги!

Конференция «Палеолимнология Северной Евразии» посвящена реконструкции динамики климата и окружающей среды Северной Евразии в плейстоцене и голоцене на основе междисциплинарных исследований донных отложений озер и реконструкции палеобассейнов геоморфологическими и геоархеологическими методами. Конференция направлена на обмен опытом и результатами исследований в области палеолимнологии, проведение обучающих семинаров для молодых ученых, аспирантов, и студентов, определение перспектив палеолимнологических исследований и разработку планов дальнейших исследований.

Работа конференции будет проходить в рамках 5 секций

1. Палеоклиматические и палеоэкологические реконструкции на основе изучения донных отложений озер и торфяников
2. Реконструкции уровней озер и морей, движение их береговой линии, эволюция берегов
3. Преобразования палеобассейнов и гидрографических систем
4. Человек и озерные экосистемы (геоархеология и палеолимнология)
5. Влияние климатических и экологических изменений на экосистему озер Северной Евразии

Ключевые даты

1 мая 2024. Окончание регистрации.

1 июня 2024. Окончание приема тезисов. Срок уплаты оргвзноса (детали оплаты в следующем циркуляре). Подтверждение участия в конференции.

1 августа 2024. Рассылка программы конференции.

Регистрация на конференцию по ссылке или по QR-коду

<https://forms.gle/qTogkrwt2Rjbjh1s6>



Регистрационный взнос

Взнос включает в себя пакет участника и публикацию тезисов.

очное участие: **3000 Р**

заочное участие: **1500 Р**

для студентов и аспирантов: **0 Р**

Публикация

Принимаются тезисы **на английском языке объемом не более 3 страниц**. Тезисы будут опубликованы в виде кратких сообщений в специальном выпуске журнала **«Лимнология и пресноводная биология»** (только на английском языке): <http://www.limnolfwbiol.com/index.php/LFWB/about>

Срок подачи тезисов: 1 июня 2024 г. Подача тезисов осуществляется через онлайн-систему по адресу: <http://www.limnolfwbiol.com/index.php/LFWB/about/submissions> («Special issue VC-2024»).

Участники должны подготовить свои тезисы в соответствии со следующими правилами: <http://www.limnolfwbiol.com/index.php/LFWB/about/submissions#authorGuidelines>

Избранные статьи по материалам конференции будут опубликованы в спецвыпуске «Журнала Сибирского Федерального Университета. Биология» (Journal of Siberian Federal University. Biology), входящий в перечень ВАК и индексируемый в Scopus.

Школа молодых ученых

В рамках Школы запланированы лекции, экскурсии в лаборатории и демонстрация оборудования. Подробная информация о Школе будет представлена в следующем информационном письме.

Проживание

Для участников конференции может быть предоставлено **проживание в гостинице-общежитии на территории СФУ** по адресу: г. Красноярск, Свободный проспект, д. 75ж (в 10 минутах ходьбы от места проведения конференции). **Стоимость проживания 600-1000 Р в сутки с человека**. Размещение возможно в двух- и четырехместных номерах-квартирах. Если вам потребуется помощь с бронированием другого места размещения, Вы можете обратиться в Оргкомитет: мы будем рады Вам помочь.

Культурная программа

Экскурсии оплачиваются отдельно, подробная информация в следующем циркуляре.

- прогулка на теплоходе по реке Енисей;
- экскурсия в г. Дивногорск с посещением Красноярской ГЭС;
- посещение национального парка «Столбы» (“Stolby”);
- посещение фан-парка «Бобровый Лог» с подъемом на канатно-кресельной дороге;
- экскурсии по городу Красноярск.

Контакты

660036 Институт биофизики СО РАН, ул. Академгородок 50/50, Красноярск, Россия

Председатель оргкомитета: д.б.н. Д. Ю. Рогозин, rogozin@ibp.ru

Председатель программного комитета: д.г.н. Д. А. Субетто, subetto@mail.ru

Электронный адрес оргкомитета

paleolimnology_neurasia6@mail.ru

Организационный комитет

Рогозин Денис Юрьевич, доктор биологических наук., профессор Сибирского Федерального Университета, заместитель директора Института биофизики Федерального Исследовательского центра «Красноярский научный центр» Сибирского Отделения Российской академии наук (ФИЦ КНЦ СО РАН), Красноярск, Россия – **председатель**.

Шишов Владимир Валерьевич, доктор технических наук, директор Института фундаментальной биологии и биотехнологии Сибирского Федерального Университета, Красноярск, Россия.

Верховец Сергей Владимирович, кандидат сельскохозяйственных наук, директор проектного офиса Научно-образовательного центра «Енисейская Сибирь» Сибирского Федерального Университета, Красноярск, Россия.

Мейдус Артур Видмантасович, кандидат биологических наук, доцент Красноярского Государственного Педагогического Университета им.В.П.Астафьева, заместитель директора Государственного природного заповедника «Тунгусский», Красноярск, Россия.

Зыков Владимир Викторович, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник Института биофизики ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск, Россия, – **секретарь**.

Программный комитет

Субетто Дмитрий Александрович, доктор географических наук, декан факультета географии РГПУ им.А.И.Герцена, председатель Палеолимнологической комиссии Русского географического общества (РГО), Санкт-Петербург, Россия, – **председатель**.

Рогозин Денис Юрьевич, доктор биологических наук., профессор Сибирского Федерального Университета, заместитель директора Института биофизики Федерального Исследовательского центра «Красноярский научный центр» Сибирского Отделения Российской академии наук (ФИЦ КНЦ СО РАН), Красноярск, Россия, – **сопредседатель**.

Федотов Андрей Петрович, доктор геолого-минералогических наук, директор Лимнологического института (ЛИН) СО РАН, Иркутск, Россия, – **сопредседатель**.

Безрукова Елена Вячеславовна, доктор географических наук, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией экологической геохимии и эволюции геосистем Института геохимии им. А. П. Виноградова СО РАН, Иркутск, Россия.

Белкина Наталья Александровна, доктор географических наук, ведущий научный сотрудник Института водных проблем Севера Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, Россия.

Власов Борис Павлович, доктор географических наук, главный научный сотрудник НИЛ озероведения Белорусского государственного университета, Минск, Беларусь.

Кузнецов Владислав Юрьевич, доктор геолого-минералогических наук, заведующий кафедрой геоморфологии Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербург, Россия.

Назарова Лариса Борисовна, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник НИЛ «Палеоклиматологии, палеоэкологии и палеомагнетизма» института геологии и нефтегазовых технологий Казанского (Приволжского) федерального университета, Казань, Россия.

Нурғалиев Данис Карлович, доктор геолого-минералогических наук, проректор по направлениям нефтегазовых технологий, природопользования и наук о Земле, директор института геологии и нефтегазовых технологий Казанского (Приволжского) федерального университета, Казань, Россия.

Панин Андрей Валерьевич, член-корреспондент РАН, доктор географических наук заместитель директора Института географии РАН, Москва, Россия.

Пестрякова Людмила Агафьевна, доктор географических наук, главный научный сотрудник лаборатории по изучению экологического состояния Арктики (БиоМ) СВФУ им. М. К. Аммосова, Якутск, Россия.

Разжигаева Надежда Глебовна, доктор географических наук, главный научный сотрудник лаборатории палеогеографии и геоморфологии Тихоокеанского института географии Дальневосточного отделения РАН, Владивосток, Россия.

Савельева Лариса Анатольевна, кандидат географических наук, доцент кафедры геоморфологии СПбГУ, Санкт-Петербург, Россия.

Сапелко Татьяна Валентиновна, кандидат географических наук старший научный сотрудник, руководитель группы палеолимнологии Института озероведения СПб ФИЦ РАН, Санкт-Петербург, Россия.

Соломина Ольга Николаевна, член-корреспондент РАН, доктор географических наук, директор Института географии РАН, Москва, Россия.

Страховенко Вера Дмитриевна, доктор геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории геохимии благородных и редких элементов института геологии и минералогии имени В. С. Соболева СО РАН, Новосибирск, Россия.

Фролова Лариса Александровна, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, руководитель НИЛ «Палеоклиматологии, палеоэкологии и палеомагнетизма» института геологии и нефтегазовых технологий, доцент кафедры зоологии и общей биологии КФУ, Казань, Россия.

Чистяков Кирилл Валентинович, доктор географических наук, директор Института наук о Земле СПбГУ, вице-президент РГО.

Шихирина Кристина Андреевна, ведущий эксперт управления научных исследований, обучающаяся факультета географии РГПУ им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург, Россия, – **секретарь**.