



ДНИ СИБИРСКОЙ НАУКИ В УЛАН-БАТОРЕ

Международная научная конференция и другие мероприятия прошли 21-25 октября в рамках Дней сибирской науки в Улан-Баторе. Этим событием завершился большой цикл празднования 50-летнего юбилея Сибирского отделения в научных центрах СО РАН и других странах. Предлагаем читателям фоторепортаж Владимира КОРОТКОРУЧКО из столицы Монголии.

В. Д. Ермиков, к.г.-м.н.,
зам. главного ученого секретаря СО РАН



В фойе Центра Российской науки и культуры делегацию СО РАН тепло приветствовал бывший губернатор Иркутской области, а ныне Чрезвычайный и Полномочный посол РФ в Монголии Б. А. Говорин.

Многие институты Сибирского отделения РАН, особенно расположенные в научных центрах Новосибирска, Иркутска и Улан-Удэ, тесно сотрудничают с монгольскими учеными, прежде всего с Монгольской академией наук. Ими совместно получен ряд выдающихся результатов, имеющих важное значение как для мировой науки, так и для развития экономики Монголии. Можно назвать открытие и освоение

месторождений фосфоритов в Прихубсугулье, медномолибденового месторождения Эрдэнэт, открытие ряда рудных и россыпных месторождений золота, серебра, платины и редких металлов, селекцию ряда важных сортов сельскохозяйственных культур и др.



Монгольская столица сегодня – это смесь национального стиля с европейским.



Археологи одними из первых начали совместные работы на монгольской земле (ак. А.П. Деревянко с монгольским коллегой Б. Цэвэндоржем).



Президент АН Монголии ак. Б. Чадраа.



Ак. О. Томуртоогоо – ветеран Советско-Монгольских геологических экспедиций.

Успешно работали российско-монгольская биологическая, географическая, геологическая, геофизическая и палеонтологическая экспедиции. Важными итогами их деятельности стали создание «Национального атласа МНР» и «Атласа озера Хубсугул», раскрытие геологического строения и особенностей сейсмичности территории Монголии, развития ее органического мира с древнейших времен до настоящего времени.



Обсуждаются перспективы научно-технического сотрудничества между СО РАН и АНМ.

В последние годы совместно проведены важные работы и даны практические рекомендации по использованию подземных, особенно горячих вод Монголии, сделаны открытия мирового уровня при раскопках палеолитических стоянок человека, замерзших могил в горах Монгольского Алтая, а также захоронений эпохи хунну в центральной части Монголии.



В Институте геологии и минерального сырья АН Монголии российских геологов принимала директор института доктор. Д. Томурху.



Ак. М.И. Кузьмин после своего доклада в кругу заинтересованных коллег.

Результаты этих и многих других работ, а также перспективы российско-монгольского научного сотрудничества обсуждались на международной научной конференции и других мероприятиях, которые состоялись во время «Дней Сибирской науки» с 21 по 25 октября 2007 года в Улан-Баторе. В эти же сроки в Доме Российской науки и культуры экспонировалась фотовыставка «50 лет СО РАН», а также выставка научных монографий, выпущенных Сибирским отделением РАН за 2002-2007 годы. Эта выставка, состоящая из более чем 250 книг, после экспозиции была подарена Монгольской академии наук.



Выставка книг, оставленная в дар монгольским ученым, вызвала живейший интерес участников конференции.

Во время обсуждения перспектив намечено продолжение успешных археологических исследований, а также палеоклиматических изысканий на озере Хубсугул и ряде мелководных озер Монголии, проведение важных исследований в области монголоведения, буддологии и тибетологии, а также совместное участие в новых формирующихся программах Ассоциации академий наук Азии: «Проблемы опустынивания в Центральной Азии», «Устойчивое развитие в Азии: энергетика, природные и человеческие ресурсы, культура и социальная сфера». Подписан ряд соглашений между институтами Монгольской академии наук и институтами СО РАН.



Ак. Н.Л. Добрецов в прицеле камер монгольского ТВ.

Выступая на торжественном заседании в Улан-Баторе, академик Н. Л. Добрецов подчеркнул, что визитом делегации СО РАН в Монголию завершается большой цикл празднования 50-летнего юбилея Сибирского отделения РАН, который начинался в мае этого года в США в Вашингтоне и Хьюстоне. Для исследователей СО РАН одинаково важны и плодотворны творческие связи с американскими и монгольскими учеными.

стр. 4

Версия для печати
(постоянный адрес статьи)

<http://www.sbras.ru/HBC/hbc.phtml?9+439+1>