

ИНФОРМАЦИЯ, ХРОНИКА

МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИНСТИТУТА ЗА 2006 г.

В текущем году были осуществлены следующие **краткосрочные командировки** сотрудников Института:

1) Доктор геол.-мин. наук Э.О. Амон принимал участие в XI Международной конференции исследователей радиолярий с двумя научными докладами. Мероприятие происходило в Новой Зеландии, г. Веллингтоне, Институте геологических и ядерных наук – GNS, Национальном Музее Те Папа Тонгарева. Расходы по командировке частично были оплачены принимающей стороной из средств Международной конференции исследователей радиолярий.

2) Кандидат физ.-мат. наук Ю.В. Щапова сделала два научных доклада на VI Конференции Европейской Федерации исследовательских групп электронного парамагнитного резонанса, проходящей в Мадриде, Испания, в сентябре 2006 г. Финансирование осуществлялось за счет гранта РФФИ.

Участие сотрудников Института в деятельности международных научных организаций.

Академик РАН В.А. Коротеев является членом Геологического общества Америки и адъюнкт-профессором Университета Южная Королина США.

Заведующий лабораторией стратиграфии и палеонтологии член-корр. РАН Б.И. Чувашов возглавляет международную рабочую группу

по изучению стратотипических разрезов ярусов пермской системы, а также является заместителем председателя Международной рабочей группы по границе карбона и перми.

На XIII Международном каменоугольно-пермском конгрессе (Краков, август, 1995 г.) Б.И.Чувашов был избран представителем России в Постоянный комитет по организации и проведению Международных каменоугольно-пермских конгрессов.

Член-корр. РАН Б.И. Чувашов является голосующим членом Международной подкомиссии по стратиграфии карбона. К.г.-м.н. Р.М. Иванова является членом этой комиссии с совещательным голосом.

Член-корр. РАН Б.И. Чувашов является заместителем председателя Международной подкомиссии по стратиграфии пермской системы.

К.г.-м.н. А.Ю. Кисин является действительным членом Общества выпускников Геммологического института США.

Академик РАН В.А. Коротеев, д.г.-м.н. Ю.А. Полтавец, д.г.-м.н. В.М. Нечеухин, д.г.-м.н. В.Н. Сазонов, д.г.-м.н. В.В. Холоднов, к.г.-м.н. М.Т. Крупенин являются членами Российской группы международной ассоциации геологов-рудников (IAGOD).

К.г.-м.н. М.Т. Крупенин является участником Российской рабочей группы проекта IGCP 443 «Магнезит и тальк».



Мэрия г. Мадрида, Испания (здание построено в 1644-1696 гг., стиль – испанское барокко), где был организован приветственный прием участников Международной конференции по электронному парамагнитному резонансу EFEPR-06, проходившей 5-8 сентября 2006 г. в университете г. Мадрида.
(Фото Ю.В. Щаповой)