

Отчет секции сейсмологии и физики недр Земли о работе в 2008 г.

В составе секции 34 чел, в том числе: 4 академика РАН, 7 членов-корреспондентов РАН, 19 докторов и 4 кандидата наук. Председатель секции – академик А.О.Глико, зам. председателя – академик М.И.Эпов, ученый секретарь – д.ф.-м.н. А.Д.Завьялов. В 2008 г. состоялось одно заседание секции, на котором рассматривались следующие основные вопросы:

1. О работе секции в 2007 г. (докл. уч. секретарь секции, д.ф.-м.н. А.Д.Завьялов).
2. Об основных международных мероприятиях 2008-2009 гг.
 - 31-ая Генеральная Ассамблея Европейской Сейсмологической Комиссии 7-12 сентября 2008 г., Греция, о.Крит, г.Херсонес.
 - 7-ая Генеральная Ассамблея Азиатской Сейсмологической Комиссии 24-28 ноября 2008 г., Япония, г.Цукуба.
 - 35-ая Генеральная Ассамблея МАСФНЗ/IASPEI 10-16 января 2009 г., Южно-Африканская Республика, г.Кейптаун.

1. Наиболее значимые мероприятия (Генассамблеи, конгрессы, конференции) по тематике секции

1. 31-ая Генеральная Ассамблея Европейской Сейсмологической Комиссии 7-12 сентября 2008 г., Греция, о.Крит, г.Херсонес. В Ассамблее участвовало около 550 делегатов, среди которых Российская делегация была достаточно представительной – 25-30 чел.

Принято решение о месте проведения 32-ой Генеральной Ассамблеи ЕСК в 2010 г. – Франция, г.Монпелье.

На Совете ЕСК национальным представителем от России д.ф.-м.н. А.Д.Завьяловым сделано предварительное предложение о проведении 33-ей Генеральной Ассамблеи ЕСК в 2012 г. в России, г.Москва. Предложение было принято к сведению.

2. 7-ая Генеральная Ассамблея Азиатской Сейсмологической Комиссии 24-28 ноября 2008 г., Япония, г.Цукуба. Число стран-участниц – 39. Общее число участников – 760 человек (более 625 – из Японии). Российская Федерация была представлена 6-ю участниками. Ими были представлены 4 устных и 7 стендовых докладов. Двое российских участников получили финансовую поддержку от Оргкомитета Ассамблеи.

Впервые в практике проведения АСК Генеральная Ассамблея проводилась совместно с национальной сейсмологической конференцией - Собранием Сейсмологического общества Японии.

На Ассамблее состоялись выборы нового состава Бюро АСК.

President - Prof.Hirahara Kazuro (Japan) - hirahara@kugi.kyoto-u.ac.jp

First Vice President - Dr.Cao Dinh Trieu (Vietnam) - cdtrieu@igp.ncst.ac.vn

Second Vice President - Dr.Sumalee Prachuab (Thailand) - sumalee_tmd@yahoo.com

Secretary General - Dr.R.K.Chadha (India) - chadha@ngri.res.in

Members:

Dr.Ding Zhifeng (China) - ding@cdsn.org.cn

Dr.Andrew King (New Zealand) - a.king@gns.cri.nz

Следующая, 8-ая Генеральная Ассамблея АСК будет проведена во Вьетнаме, г.Ханой в 2010 г.

3. ESC Working Group "Earthquakes and Volcanoes" Annual Workshop 2008, Managua and Leon, Nicaragua, 21-27 September 2008.

4. IRIS Workshop, Skamania Lodge, Stevenson, WA, USA, 2008, June 4-6.)
5. "New Challenges in Earth's Dynamics" Earth Tides Symposium, 1-5 September, 2008, Jena, Germany.
4. The First World Landslide Forum 18-21 Nov., 2008, Токио, Япония.

2. Представители РАН в руководящих и рабочих органах

1. Президент, вице-президенты

2. Члены Совета/ Исполнительного комитета/ Бюро

Акад. Глико А.О. – национальный корреспондент Международной ассоциации Сейсмологии и Физики Недр Земли (МАСФНЗ/IASPEI) от Российской Федерации.

Завьялов А.Д., д.ф.-м.н., Институт физики Земли РАН – член Совета Европейской Сейсмологической Комиссии (Национальный представитель России).

Салтыков В.А., к.ф.-м.н., Камчатский филиал Геофизической Службы РАН – национальный представитель России в Азиатской Сейсмологической Комиссии (АСК/ASC).

3. Руководители/ члены постоянных комитетов, комиссий, рабочих групп

Завьялов А.Д., д.ф.-м.н., Институт физики Земли РАН – председатель комиссии «Очаг землетрясения: моделирование и прогноз» Международной Ассоциации по Сейсмологии и Физике Недр Земли (МАСФНЗ/IASPEI).

Соболев Г.А., член-корр. РАН, Институт физики Земли РАН – член номинационного комитета Международной Ассоциации по Сейсмологии и Физике Недр Земли (МАСФНЗ/IASPEI).

Любушин А.А., д.ф.-м.н., Институт физики Земли РАН – сопредседатель рабочей группы “Earthquake Physics: Field Observations, Experimental and Numerical Modeling and Comprehensive Analysis” (Физика землетрясения: Полевые наблюдения, экспериментальное и численное моделирование, всесторонний анализ) Европейской Сейсмологической Комиссии (ЕСК/ESC).

Михайлов В.О., д.ф.-м.н., Институт физики Земли РАН – член редколлегии международного журнала “Geodynamics”(Геодинамика).

3. Результаты деятельности представителей РАН в МНО:

научные

организационно-финансовые (например, продвижение на руководящие посты МНО представителей РАН, предоставление грантов, стипендий для молодых ученых, прямая финансовая поддержка участия ученых РАН в мероприятиях МНО за границей, в России)

1. Большое число российских участников получили возможность приехать для участия в работе Ассамблей благодаря грантам, предоставленным локальными оргкомитетами, включавшим, как правило, освобождение от уплаты организационного взноса, а в некоторых случаях и прямую финансовую поддержку путем оплаты проживания в гостинице и проезда до места проведения Ассамблей. Поэтому необходимо продолжение членства и участия России в работе Международного Союза Геодезии и Геофизики (МГТС/IUGG).

2. Ситуация существенного сокращения участия Российских ученых в руководящих органах МАСФНЗ, ЕСК и их комиссиях, несмотря на определенные положительные сдвиги, сохраняется. В связи с этим необходимо предпринимать энергичные, целенаправленные действия по ее исправлению.

3. Для увеличения представительства российских ученых в руководящих органах международных организаций необходимо продолжить поиск путей для активизации участия ученых России (особенно молодых) в международных мероприятиях, с целью не только обмена научной информацией, но и наработки опыта и последующего продвижения на руководящие посты.

Председатель секции,
академик

А.О.Глико

Ученый секретарь, д.ф.-м.н.

А.Д.Завьялов