

Информация об участии Секции Метеорологи и Атмосферных Наук  
в деятельности  
Международного Союза Геодезии и Геофизики

1. Участие секции в международных проектах и программах IUGG.

2. Участие в международных конференциях, организованных IUGG.

Объединенная Ассамблея МОСА-09, Монреаль, Канада, июль 2009

3. Число российских ученых, принимавших участие в конференциях и получивших поддержку в IUGG.

14 (МОСА-09)

4. Членство российских ученых в выборных и рабочих органах IUGG.

IAMAS

член Исполкома - В.М. Катцов (ГГО Росгидромет)

Международная Комиссия по климату

- И.И. Мохов (ИФА РАН)

Международная Комиссия по атмосферному озону

- В. Дорохов (ЦАО Росгидромет)

Международная Комиссия по динамической метеорологии

- И.И. Мохов (ИФА РАН)

Международная Комиссия по облакам и осадкам

- Н.А. Безрукова (ЦАО Росгидромет)

Международная Комиссия по атмосферной радиации

- А.Н. Рублев (Курчатовский институт)

Международная Комиссия по метеорологии средней атмосферы

- А.А. Криволицкий (ЦАО Росгидромет)

Международная Комиссия по планетным атмосферам

- . (СПбГУ)

Международная Комиссия по планетным атмосферам

- С. Анисимов (Геофизическая обсерватория "Борок", ИФЗ РАН)

Международная Комиссия по полярной метеорологии

- В.Е. Лагун (ААНИИ Росгидромет), И.И. Мохов (ИФА РАН)

5. Количество докладов, устных и стендовых, представленных на международных конференциях IUGG.

20 (МОСА-09)

6. Мероприятия (международные проекты, программы, симпозиумы и т.д.), проводимые IUGG в 2010—2012 гг.

Ассамблея IUGG (Мельбурн, Австралия, 2011):

Симпозиум "External forcing on the middle atmosphere and lower ionosphere"

(Convener – Alexei Krivolutsky, Russia; Co-convener – Jan Lastovicka, Czech Republic)

7. Публикации по международным проектам и программам IUGG.

Национальный Отчет о результатах, полученных Россией за 2007-2010 гг

8. Перспективные предложения (программы, конференции, симпозиумы, рабочие группы, совместные статьи и т.д.) для обсуждения на заседаниях ассоциаций IUGG.

Национальные доклады России по проблеме изменения климата.

И.И. Мохов, А.А. Криволицкий