

Совещания

7 МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ ГЕОЛОГИИ (MEDGEO'17)

С 28 августа по 1 сентября 2017 г. в Москве проходила Международная конференция по медицинской геологии (7th International Conference on Medical Geology), проводимая каждые два года Международной медико-геологической ассоциацией (International Medical Geology Association — ММГА-IMGA) в разных странах мира.

ММГА была основана в январе 2004 г. и в настоящее время насчитывает около 300 членов из 50 стран мира, объединяя в своих рядах геологов и представителей медико-биологического сообщества практически из всех частей света. Благодаря этому медицинская геология, изучающая различные аспекты воздействия геологических объектов и процессов на здоровье людей, получила в последние годы широкое распространение в мире и служит надежным мостом в отношениях между различными областями геологических наук, биологии и медицины.

В конференции MedGeo'17 приняли участие 187 представителей геологической и медицинской общественности из 30 стран (рисунок).

Основными организаторами конференции стали Российское геологическое общество, Международная медико-геологическая ассоциация и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В рамках конференции была организована работа следующих секций:

1. Вопросы профессионального здоровья.
2. Медицинская геология городской среды: Интеграция геологических и антропогенных процессов.
3. Мышьяк и другие токсиканты в окружающей среде.
4. Экологическая геохимия.
5. Вопросы гигиены труда и медицинские проблемы горнодобывающих районов.
6. Радиоактивность, радиогеоэкология и здоровье человека.
7. Почвы как объект исследований медицинской геологии.
8. Вода и здоровье человека.



Участники 7й Международной конференции по медицинской геологии.

9. Минеральные и гидроминеральные лечебные ресурсы. Исторические и современные аспекты их использования в медицинской практике.

10. Современные технические средства исследования и мониторинга состояния окружающей среды и здоровья населения.

В материалах конференции, изданных к ее началу, опубликованы 259 работ 290 авторов из 50 стран. Электронная версия сборника размещена на сайте конференции по адресу: http://medgeo2017.org/userfiles/ufiles/conference_materials.pdf.

С устными докладами выступили 112 участников. На стендовой сессии были представлены 52 доклада.

Перед началом конференции был проведен вводный семинар «Краткий курс: геология и здоровье», в рамках которого обсуждались вопросы и перспективы медицинской геологии как активно развивающегося научного направления. Лекторами на семинаре выступили ведущие ученые Хосе Сентено (Jose Centeno, США), Роберт Финкельман (Robert Finkelman, США), Саверио Фиоре (Saverio Fiore, Италия) и Чаошенг Жанг (Chaosheng Zhang, Ирландия). В работе семинара приняли участие 60 человек.

Во время работы конференции состоялось заседание Ассамблеи Международной медико-геологической ассоциации, в которой приняли участие члены Президиума и Исполнительного

комитета Ассоциации, члены Президиума и Исполнительного комитета РОСГЕО, а также члены организации и участники Симпозиума из ряда стран мира.

Участники Ассамблеи подвели итоги работы Ассоциации за два года, после 6 Симпозиума МедГео, проходившего в городе Авейро (Португалия) в июле 2015 г. С отчетом о проделанной работе выступили Председатель ММГА Нелли Меней (Nelly Manay, Уругвай), заместитель Председателя по медико-биологическим наукам Диего Фридман (Diego Fridman, Аргентина), заместитель Председателя по геологическим наукам Мария Армьента (Maria Armienta, Мексика), секретарь Ассоциации Карла Патинья (Carla Patinha, Португалия), представители делегаций от Турции, Нигерии, России и других стран.

Помимо научной программы для участников конференции были организованы экскурсии по территории Кремля, обзорная экскурсия по Москве и прогулка на теплоходе по Москве-реке.

8 конференция Международной медико-геологической ассоциации МедГео-2019 пройдет в Китае в городе Гуйян, столице провинции Гуйчжоу, с 12 по 15 августа 2019 г.

*А.А. Долгая,
н.с. ИВиС ДВО РАН
И.Ф. Вольфсон,
Ученый секретарь РосГео*