

Предисловие

Завершил свою работу XI Международный российско-казахстанский симпозиум “Углекислотная химия и экология Кузбасса”, который проходил 4–6 июля 2022 года в г. Кемерово.

Симпозиум проводился Федеральным исследовательским центром угля и углекислотной химии СО РАН (Кемерово, Россия) совместно с Институтом проблем горения (Алматы, Казахстан). В этом году симпозиум проходил под знаком предстоящего 300-летнего юбилея Российской академии наук.

Цель симпозиума – обмен опытом российских и иностранных ученых, а также координация научно-исследовательских работ по химии и технологии переработки угля, совместного использования угля, биомасс и других видов топлива, обмен научной и технической информацией по фундаментальным и практическим основам использования и внедрения природоохранных технологий, эффективных систем очистки сточных вод.

Заседания симпозиума проводились в комфортабельном зале ученого совета Кузбасского государственного технического университета.

В ходе симпозиума было заслушано 60 устных докладов, из которых 40 – от иностранных

участников. Доклад Munkhtaivan Battsetseg (Монголия) был сделан на английском языке.

В рамках симпозиума была организована стендовая сессия.

Число очных участников симпозиума составило 80 человек, зафиксировано 45 подключений по видеоконференцсвязи. В симпозиуме приняли участие ученые четырех стран: Россия, Китай, Монголия, Казахстан.

С приветственными словами выступили:

– Пармон Валентин Николаевич, академик РАН, председатель СО РАН, Россия, г. Новосибирск.

– Бобылев Петр Михайлович, директор департамента угольной промышленности Министерства энергетики РФ, Россия, г. Москва.

– Исламов Дмитрий Викторович, канд. техн. наук, заместитель председателя комитета Государственной Думы по энергетике, депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, Россия, г. Москва.

– Ганиева Ирина Александровна, д-р экон. наук, министр науки и высшего образования Кузбасса, Россия, г. Кемерово.

– Конторович Алексей Эмильевич, академик РАН, советник директора ФИЦ УУХ СО РАН



по вопросам стратегического развития и взаимодействию с образовательными организациями, Россия, г. Кемерово.

– Ли Юнпин, генеральный директор Китайско-русского технопарка, Китай, г. Чанчунь.

– Яковлев Алексей Николаевич, ректор Кузбасского государственного технического университета имени Т. Ф. Горбачёва, Россия, г. Кемерово.

Во второй день симпозиума впервые прошло специальное заседание, посвященное медико-биологическим проблемам экологии угледобывающего региона с участием академика РАН Барбараш О. Л., член-корр. РАН Брусиной Е. Б. и их учеников.

Международный уровень симпозиума подтверждается участием коллег из Китайской Народной Республики (директора Китайско-русского технопарка в г. Чанчунь, представителей научных и промышленных организаций Китая), ученых из Кореи, Монголии и Казахстана, в том числе Мансурова З. А., академика МАН ВШ, руководителя Института проблем горения, Казахстан, г. Алматы.

В заключительном слове Председатель оргкомитета академик РАН Исмагилов З. Р. подвел итоги симпозиума и отметил, что на площадке симпозиума собирается все большее количество участников, растет география выступающих.

Оргкомитет выразил благодарность всем участникам, подчеркнул высочайший научный уровень симпозиума, который обеспечивается участием ведущих ученых из Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Омска, Новосибирска, Томска, Красноярска, Кызыла, Иркутска, Электростали и других городов России, а также восьми академиков РАН, двух член-корреспондентов РАН.

Обсуждены планы проведения симпозиума на следующий год.

По итогам симпозиума издан сборник тезисов, а в данном тематическом выпуске журнала “Химия в интересах устойчивого развития” представлены материалы по избранным докладам участников симпозиума.

*Председатель оргкомитета
академик РАН З. Р. Исмагилов*