

65

ИВППЭ УрО РАН

Дорогие коллеги!

От имени коллектива Института математики и механики им. Н. Н. Красовского Уральского отделения РАН сердечно поздравляем вас с 65-летием вашего Института!

История ИВППЭ УрО РАН неразрывно связана с выдающимися достижениями и традициями уральской научной школы электрохимиков. Вы по праву гордитесь Михаилом Владимировичем Смирновым, Сергеем Васильевичем Карпачевым, Алексеем Николаевичем Барабошкиным, Николаем Григорьевичем Илющенко, Василием Николаевичем Чеботиным, Михаилом Васильевичем Перфильевым, Сергеем Федоровичем Пальгужевым, Лидией Моисеевной Соловьевой, другими блестящими учёными, работавшими в Институте.

Сегодня, как и ранее, Институт вносит существенный вклад в современную высокотемпературную электрохимию, является единственным профильным российским академическим учреждением, в котором сосредоточены теоретические, экспериментальные и прикладные исследования в области высокотемпературной физической химии и электрохимии расплавленных и твердых электролитов.

Впечатляет количество ведущих научных и производственных компаний и исследовательских центров, в кооперации с которыми ИВППЭ проводит практические исследования и разработки. Это свидетельствует о первостепенном уровне научных результатов и высокой востребованности разработок Института.

Заслуживает особого уважения и благодарности решение ИВППЭ взять на себя «бремя ответственности» за оказание медицинской помощи сотрудникам УрО РАН, когда в 2019 году ИВППЭ присоединил поликлинику УрО РАН в качестве обособленного подразделения Института.

Поздравляя вас с 65-летним юбилеем Института, отмечаем, что наши институты в течение длительного времени плодотворно сотрудничали по некоторым направлениям исследований ИВППЭ, в которых нашли применение наработки и научный потенциал ИММ УрО РАН. Выражаем надежду, что сотрудничество будет продолжено. Исследования для ряда актуальных задач, решаемых коллективом ИВППЭ УрО РАН, опираются и на компьютерное моделирование на суперЭВМ. Надеемся, что сотрудничество ИММ и ИВППЭ в применении суперкомпьютеров, в разработке математических моделей и алгоритмов, необходимых для проведения численных экспериментов будет продуктивным.

Еще раз, от всей души поздравляем всех вас с юбилеем Института! Желаем сотрудникам ИВППЭ УрО РАН крепкого здоровья, благополучия, новых научных идей и результатов, а коллективу Института в целом — успехов в развитии науки, востребованности исследований, практических достижений на благо России!

Научный руководитель ИММ УрО РАН
академик РАН

Директор ИММ УрО РАН
академик РАН

