



ИХХТ

*Институт химии и
химической технологии*

40 лет

ПОЗДРАВЛЯЕМ

С

ЮБИЛЕЕМ!



Глубокоуважаемая Оксана Павловна!

Дорогие коллеги, друзья и все сотрудники Института !

От имени коллектива Федерального исследовательского центра угля и углехимии СО РАН примите искренние поздравления с Юбилеем со Дня основания Института химии и химической технологии СО РАН!

За 40 лет Институт стал центром уникальных достижений мирового уровня в области химической технологии для научного сопровождения и координации работ по разработке эффективных химико-технологических процессов для отраслей промышленности Красноярского края.

Совместная деятельность науки и производства цветных, редких и благородных металлов, востребованных химических продуктов, углеродных материалов и экологически безопасных топлив из бурых углей, древесины и отходов лесопромышленного комплекса дала уникальные результаты, институт стал лидером в двух научных направлениях. Достижения Института - это самоотверженный труд ученых СО РАН многих поколений, включая основателей сотрудников отдела химии платиновых металлов Института неорганической химии СО РАН и организованной в 1960 году химической лаборатории Института физики СО РАН. Большой вклад в организацию и становление института внесли ученые СО РАН: директор Института катализа СО АН СССР академик Г.К. Боресков делегировал группу талантливых учеников в Красноярск для создания отдела по развитию технологий переработки угля и катализа. Члены РАН и видные ученые обеспечили устойчивое и успешное развитие Института: академик В.Ф. Шабанов; академик А.И. Холькин; член-корр. РАН Г.Л. Пашков; д.х.н. Б.Н. Кузнецов; д.х.н. С.П. Губин; д.х.н. Аншиц А.Г. ; д.х.н. Н.В. Чесноков; д.х.н. Кузнецов П.Н.

Сегодня Институт сотрудничает с ведущими учеными из Германии, Франции, Монголии, Китая, Беларуси, имеет поддержку 13 крупных промышленных предприятий, договора и научные лаборатории с крупными вузами России, два научно-образовательных центра. Институт выполняет Федеральные целевые программы, имеет ведущую научную школу Российской Федерации «Исследование гетерогенных систем и процессов в комплексной переработке полиметаллического сырья», которая имеет государственную поддержку Президента РФ и возглавляет школу чл.-корр. РАН, д. т. н., проф., советник РАН Пашков Геннадий Леонидович.

Дорогие коллеги, в этот торжественный день примите поздравления и пожелания процветания, выполнения планов, реализации смелых научных и производственных проектов и творческих свершений. Сотрудничество с вашим институтом является для нас особенно важным, так как совместные научные исследования коллективов в области изучения бурых углей и углехимии принесут огромную пользу России, ее развитию и процветанию.

Желаем Вам неиссякаемой творческой энергии, пусть Ваши научные открытия всегда внедряются и будут отмечены всемирным признанием. Крепкого здоровья, благополучия, творческого долголетия во благо Российской науки и нашей необъятной страны!

**С уважением,
Научный руководитель
Федерального исследовательского центра
угля и углехимии СО РАН,
академик РАН**

З.Р. Исмагилов