

Коллективу Института
высокотемпературной электрохимии
Уральского отделения РАН

Уважаемый Павел Александрович!
Уральское отделение Российской академии наук от всей души поздравляет
Вас и научный коллектив института с 65-летним юбилеем!

Вам есть чем гордиться в 65-летний юбилей. Институт высокотемпературной электрохимии УрО РАН - один из ведущих институтов в Уральском отделении РАН, где проводятся передовые фундаментальные и прикладные исследования на Урале. Здесь создана уникальная научная база, позволяющая получать результаты мирового уровня в области высокотемпературной физической химии и электрохимии.

Институт высокотемпературной электрохимии имеет богатую историю, полную ярких открытий и славных традиций. Передовые достижения ученых Института в области синтеза и исследования структуры, физико-химических свойств электролитов, термодинамики и кинетики электрохимических процессов признаны мировым научным сообществом и отражены в многочисленных научных публикациях и патентах.

Сегодня ИВТЭ УрО РАН динамично развивается. Ведутся исследования фундаментального и прикладного характера в области водородной энергетики, ресурсосберегающих и экологически безопасных электрохимических технологий получения металлов, сплавов и химических соединений, переработки природного и техногенного сырья, включая ядерные материалы и отработавшее ядерное топливо.

Достижения и успехи ИВТЭ УрО РАН - это, прежде всего, ежедневный кропотливый труд ученых-химиков - талантливых и трудолюбивых людей. Традиции подвижничества, неустанного творческого поиска всегда отличали ученых Института. Важно, что Институт активно сотрудничает с вузами, научными учреждениями и предприятиями Урала и других регионов страны, ближнего и дальнего зарубежья, является инициатором и участником многих масштабных программ и проектов.

Сейчас научные знания приобретают все большее значение для достижения технологического суверенитета России и востребованы экономикой страны. И это открывает прекрасные перспективы для развития науки, формирования новых проектов и направлений исследований, привлечения в научную сферу талантливой молодежи.

Мы верим, что учеными ИВТЭ УрО РАН будет сделано еще немало важных научных открытий, будут созданы новейшие материалы с уникальными свойствами, разработаны технологии, которые принесут огромную пользу людям, послужат интересам общества.

Желаем всем сотрудникам Института успешного творческого поиска, неисчерпаемого вдохновения, новаторских идей, ярких достижений, крепкого здоровья, благополучия и веры в успех!

Вице-президент РАН,
председатель УрО РАН,
академик РАН

Главный научный секретарь УрО РАН,
член-корреспондент РАН