

**ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ
ПАВЕЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ,
ЮРИЙ ПАВЛОВИЧ,
ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!**

Примите искренние поздравления от сотрудников Института химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В.Тананаева – обособленного подразделения Федерального научного центра «Кольский научный центр Российской академии наук» со знаменательным юбилеем – 65-летием со дня основания Вашего Института.

Ваш институт, созданный талантливыми учеными во главе с его первым директором профессором М. В. Смирновым и выросший на традициях уральской научной школы электрохимиков, на протяжении всей своей истории успешно решал возложенные на него задачи проведения исследований в области высокотемпературной физической химии и электрохимии расплавленных солей и твердых электролитов.

Ученые Вашего института внесли значимый вклад в решение проблем электрохимического производства новых материалов, подготовки и переработки ядерного топлива и радиоактивных материалов, в создание электрохимических источников тока.

За 65 лет научной деятельности Ваш институт показал высокий исследовательский и научный потенциал, профессионализм и творческий подход к проводимым исследованиям, что позволило Вам разработать научные основы новых перспективных технологий, имеющих стратегическое значение для обеспечения экономической и технологической независимости России.

Ваш высококвалифицированный научный коллектив отличают глубокие знания, творческий потенциал и активность, что и определяет успешность и результативность Ваших исследований и разработок в решении государственных и научных задач.

Юбилейная дата – это знаменательный повод творчески оценить достигнутое и наметить новые рубежи деятельности. Впереди у Вас, как и у всей российской науки, много непростых задач, но нет сомнений, что Вы с ними успешно справитесь.

Поздравляя с юбилеем, желаем каждому сотруднику Вашего института новых творческих удач, научных открытий и неиссякаемой жизненной энергии. Доброго Вам всем здоровья, счастья и благополучия!

Директор ИХТРЭМС КНЦ РАН,
член-корреспондент РАН

Руководитель лаборатории
высокотемпературной химии и электрохимии
ИХТРЭМС КНЦ РАН, д.х.н., профессор

И. Г. Тананаев

С. А. Кузнецов