



*Уважаемые коллеги!*

*Сотрудники Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука сердечно поздравляют коллектив Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН с 60-летием со дня основания.*

*Институт катализа был основан в 1958 году, и сразу при его создании академик Георгий Константинович Боресков заложил возможность прикладных исследований. Это определило дальнейшее развитие Института – фундаментальные исследования и производство идут в комплексе, что значительно сокращает путь от научных открытий до их внедрения.*

*Сегодня Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН является одним из крупнейших в мире научно-исследовательских центров в области катализа. Основным направлением научной деятельности Института является установление общих физико-химических закономерностей катализа, создание научных основ молекулярного дизайна веществ и материалов, разработка теоретических основ осуществления каталитических процессов, создание нового поколения высокоэффективных катализаторов для базовых химических, нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств, а также создание катализаторов и технологий для новых областей применения.*

*Не будет преувеличением сказать, что коллектив ИК СО РАН работает над стратегическими задачами, жизненно важными для экономики нашей страны. Одной из таких задач является глубокая переработка нефти. Академик В.Н. Пармон указывает, что число стран, обладающих полным циклом разработки и производства катализаторов нефтепереработки, меньше, чем число стран, способных производить ядерное оружие. Ученые вашего Института успешно трудятся над решением этой проблемы.*

*В настоящее время ИК СО РАН является одним из лидеров по масштабам инновационной деятельности в стране в области*

химической промышленности и природоохранных технологий.

Желаем коллективу Института дальнейших творческих успехов, прорывных открытий, энергии в исполнении задуманного!

Коллектив ИНГГ СО РАН,

директор д.т.н, профессор Ельцов И.Н.,

академики РАН

Верниковский В.А.,

Добрецов Н.Л.,

Ермилов О.М.,

Конторович А.Э.,

Эпов М.И.,

члены-корреспонденты РАН

Грицко Г.И.,

Каныгин А.В.,

Каширцев В.А.,

Конторович В.А.,

Курчиков А.Р.,

Нестеров И.И.,

Шурыгин Б.Н.