

# ХРОНИКА

С. С. Злотский (член-корр. АН РБ, д.х.н., проф., зав. каф.), С. Ю. Шавшукова (д.т.н., проф.)

## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГОРИЗОНТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕХИМИИ И ОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА»

Уфимский государственный нефтяной технический университет,  
кафедра общей, аналитической и прикладной химии  
450062, г. Уфа, ул. Космонавтов, 1; тел. (347) 2420854, e-mail: sshavshukova@mail.ru

23-25 октября 2018 года в Уфимском государственном нефтяном техническом университете состоялась Международная научная конференция «Горизонты и перспективы нефтехимии и органического синтеза», в которой приняли участие более 150 человек, в том числе видные отечественные ученые: академик РАН А.А. Берлин (Москва), член-корр. РАН А.В. Кучин (Сыктывкар), член-корр. РАН Ю.В. Вахитова (Уфа) и др.

Проведение конференции «Горизонты и перспективы нефтехимии и органического синтеза» было приурочено к 70-летию Уфимского государственного нефтяного технического университета – опорного вуза России и 100-летию образования Республики Башкортостан – центра нефтепереработки и нефтехимии России.

С приветственным словом к участникам и гостям конференции обратился академик АН РБ, ректор УГНТУ Р.Н. Бахтизин. Он отметил значение результатов научных исследований в области нефтехимии и нефтепереработки для Республики Башкортостан, которая занимает лидирующие позиции в топливно-энергетическом комплексе нашей страны, а также большой вклад ученых УГНТУ в создание эффективных реагентов, процессов и технологий для отечественной нефтяной промышленности.

Зарубежные участники конференции представляли Белоруссию (Институт химии новых материалов НАН Беларуси, Институт физико-органической химии НАН Беларуси, Полоцкий гос. университет), Азербайджан (Институт химии присадок им. акад. А.М. Кулиева НАН Азербайджана, Институт нефтехимических процессов им. Ю.Г. Мамедалиева НАН Азербайджана, Институт полимерных материалов НАН Азербайджана), Таджикистан (Таджикский национальный университет, Дангаринский гос. университет), Туркменистан (Центр технологий АН Туркменистана). Отечественные участники – представители университетов и научных центров Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска, Иркутска, Сыктывкара, Тольятти, Уфы, Оренбурга и др.

В рамках работы секций конференции «Органический синтез», «Нефтехимия», «Нефтепереработка» и «Экология и применение химических реагентов», было заслушано 19 пленарных и обсуждено более 30 стендовых докладов, в которых рассмотрены актуальные направления научных исследований в органическом синтезе, в нефтехимии и нефтепереработке, в различных отраслях промышленного производства, связанных с применением химических реактивов.

Участники и гости конференции отметили, что состоявшийся научный форум показал необходимость и актуальность создания инновационных методов и прорывных технологий в области нефтехимии и нефтепереработки для экономики нашей республики и всей страны.

Делегаты конференции приняли участие в торжественном открытии барельефа и мемориальной доски памяти академика АН РБ Д. Л. Рахманкулова, который является основателем в УГНТУ научной школы по химии и технологии циклических и линейных ацеталей и их гетероаналогов, ученики и последователи которой продолжают вести исследования по получению новейших реагентов для различных отраслей промышленности с применением современных методов воздействия на органические молекулы.

**Конференция организована и проведена при финансовой поддержке Российского Фонда Фундаментальных Исследований и Правительства Республики Башкортостан (Проект 18-43-021001 p\_2).**