

ПОСВЯЩАЕТСЯ ВЫДАЮЩЕМУСЯ УЧЕНОМУ-НЕФТЕХИМИКУ, ЗАБОТЛИВОМУ БРАТУ И НАДЕЖНОМУ ДРУГУ – АКАДЕМИКУ Н.К. НАДИРОВУ



Надиров Надир Каримович... очень трудно писать о Человеке в прошедшем времени. Я с нетерпением ожидала его юбилей – девяностолетие (06.01.2022 г.), хотела съездить и лично его поздравить с этим замечательным праздником. Но, увы! К великому сожалению, этого не случилось.

Впервые с Надиrom Каримовичем мы, сотрудники Института химии нефти и природных солей Академии наук КазССР, познакомились в июле 1975 года. В этот день с утра во всех лабораториях прошли собрания, где нам было сообщено, что к нам в институт приезжает Президент АН КазССР Аскар Минлиахмедович Кунаев с новым директором ИХНиПС АН КазССР. Во второй половине дня коллектив института собрался в актовй зал. Долго ждать не пришлось, зашли Аскар Минлиахмедович и статный, красивый, элегантный мужчина, которого президент представил как Надирова Надира Каримовича – нового директора института.

С первого же дня своего прибытия Надир Каримович провел общеинститутское собрание, где изложил цель и задачи своего приезда. После общеинститутского собрания Надир Каримович познакомился с сотрудниками каждой лаборатории, где заведующие подробно изложили направления работы каждой группы.

Сначала мы на директора смотрели с подозрением, где-то месяц мы его называли между собой «Курд», но это длилось недолго. Вскоре Надир Каримович сумел

заразить нас своей энергией; у него была феноменальная память, каждого сотрудника знал по имени и с мужчинами здоровался за руки независимо от того, кто это был – слесарь, токарь, шофер, завгар, завхоз, реактивариус, рабочие. Помню, как рабочие котельной стеснялись подавать свои руки из-за того, что они у них были запачканы углем. В общем, уже через месяц мы Надира Каримовича за его спиной стали называть «папой».

Оценив и взвесив научный потенциал, ознакомившись с научным направлением каждого сотрудника, Надир Каримович провел общеинститутский научный семинар, где изложил свое мнение по поводу того, что научные направления каждой лаборатории необходимы и нужны не только для региона Западного Казахстана, но и для всей страны, всего тогдашнего СССР. Особый акцент он сделал на необходимости роста кадров. Ежегодно отдельные сотрудники направлялись на стажировку и в целевую аспирантуру в ведущие научные академические центры Москвы и Ленинграда, такие как: Институт высокомолекулярных соединений АН СССР, Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева АН СССР, Институт органических соединений им. Н.Д. Зелинского АН СССР, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова АН СССР и др.

Те сотрудники, у которых не было высшего образования – поступали в заочные отделения вузов Казани, Уфы, Москвы, Алматы, Чимкента и Гурьева.

Научная жизнь института закипела, между подразделениями начались коммунистические соревнования за переходящее Красное Знамя. Руководили подразделениями: лабораторией физико-химических методов исследований нефтей – к.х.н. Уразгалиев Б.У., лабораторией гетероорганических соединений – к.х.н.

Котова А.В., лабораторией неорганических соединений – к.х.н. Калачева В.Г., лабораторией геохимии – д.г.-м.н. Диаров М.Д., лабораторией высокомолекулярных соединений – к.х.н. Ягудеев Т.А., лабораторией нефтехимического синтеза – к.х.н. Токмурзин К.Х., лабораторией физической химии – к.х.н. Гафарова Н.А., лабораторией химии нефти и газа – к.х.н. Яровая Л.Ф., лабораторией нерудного сырья – к.т.н. Мещеряков С.В., лабораторией микроанализов – к.х.н. Каражигитова Р.К. Также хотела бы отметить следующих сотрудников: группа ИК-спектры – ведущий инженер Леонов И.Д., м.н.с. Распутина Т.М.; группа Масс-спектры – к.х.н. Жумагалиев С.Ж.; группа ЭПР-спектры – к.х.н. Насиров Р.Н.; заведующая патентного отдела – Капуова Е.В.; заведующая научной библиотеки – Тасибекова А.Т.; КИП – старший инженер Курлин Е.К.; реактивариус – Айсина А.; котельная – Мирманова.;



Вручение переходящего Красного Знамени

стеклодувы – Пак Гин Чун, Богатов В.И.; ЖАК – Зулкашев Г., Петров В., Капуов Н.; энергетик – Досмухан.; слесари – Олжан, Макс, Щяпов Г.

Праздники мы отмечали всем коллективом. Коридор института был длинный, по обе стороны коридора мы ставили свои столы из кабинетов. Подходил Надир Каримович, поздравлял нас с праздником, желал нам крепкого здоровья, счастья и новых творческих успехов.

Фундаментальные исследования углеводородов для промышленной переработки, впервые начатые Надировым в Чимкенте, совпали с историческими открытиями богатейших месторождений нефти и газа в Западном Казахстане, что вызвало интерес к ученому со стороны руководства республики. По инициативе Президента Академии наук КазССР в тот период академика Кунаева, и, с одобрением ЦК Компартии Казахстана профессор Надиров в мае 1975 года был назначен директором Института химии нефти и природных солей (ИХНиПС) АН КазССР в г. Гурьеве.



Слева направо: директор института химии нефти и природных солей Н.К. Надиров рассказывает о будущем строительства здания института академику АН КазССР Д.В. Сокольскому, профессорам Д.А. Розенталь и С.М. Локтеву



Старый аэропорт г. Гурьева. Приземляется самолет «Москва – Гурьев» с участниками IV республиканской конференции по нефтехимии



Второй секретарь обкома КП Казахстана Желтиков О.И. открывает IV республиканскую конференцию по нефтехимии (1977 г.)



В зале IV научно-технической конференции по нефтехимии



Во время перерыва IV республиканской конференции по нефтехимии. Надилов Н.К. и академик Сокольский Д.В.



Участники VI республиканской научно-технической конференции по нефтехимии

Новый этап его деятельности снова начался с нуля – введения в программу работ НИИ новых научных направлений и создания проекта оригинального здания. Примечательно, что ученому, обладавшему незаурядными организаторскими способностями, удалось получить невиданно огромные средства и начать масштабное строительство при авторитетном содействии первого секретаря Гурьевского областного комитета Компартии Казахстана в тот период Унайбая Кушековича Кушекова.

В Гурьеве в 1975–1990 гг. по инициативе Надира Каримовича состоялось несколько Всесоюзных научно-технических конференций, симпозиумов и совещаний. В их числе были такие значимые мероприятия, как: Всесоюзное совещание по комплексной переработке и использованию нефтебитуминозных пород 1982 года и Второе Всесоюзное совещание по комплексной переработке и использованию нефтебитуминозных пород 1988 года. Будучи ученым-нефтехимиком, первым из представителей своей области знаний, НаDIR Каримович опубликовал фундаментальные труды, в которых энциклопедически, системно, всесторонне охарактеризовал углеводороды – сырье третьего тысячелетия, описал историю их добычи, развитие технологий.

Открытие института состоялось 11 октября 1984 года. С той поры и по сей день комплекс научных и лабораторно-инженерных корпусов ИХНиПС АН КазССР, нынешнего Атырауского Университета нефти и газа им. С. Утебаева (АУНГ) остается настоящим Храмом науки и высшего профессионального образования для всего Западного Казахстана. Это здание и в целом научно-организационные успехи еще одной На-

дировской научной школы – нефтехимической заслуженно считаются фундаментальным вкладом академика Надирова Надира Каримовича в становление Западного Казахстана в 1970-1990 гг. и нынешний расцвет региона во всех направлениях.

Преданность Надира Каримовича многоаспектным изысканиям проявилась в первые же дни его работы. Так, в институте ИХНИПС АН КазССР активизировались исследования, имевшие

огромную востребованность в молодой, стратегически важной нефтегазовой науке и индустрии СССР. Публикация множества статей, первые авторские свидетельства на изобретения, перспективные договоры о сотрудничестве с другими НИИ, ведомствами и предприятиями, ряд семинаров по актуальным научно-техническим проблемам, различные награды, премии и многое другое – все это привлекло внимание к деятельности профессора Надирова научно-инженерной общественности СССР, в том числе и руководства союзной Академии наук. Казахстанский ученый стал членом двух научных советов АН СССР – по нефтехимии и по катализу.

С 1997 года до самой кончины (24.08.2021 г.) академик Надиров – первый вице-президент Национальной инженерной академии (НИА) РК, генеральный директор Научно-инженерного центра «Нефть» НИА РК, главный редактор научно-



**Институт химии нефти и природных солей
АН Казахской ССР**




Открытие института химии нефти и природных солей АН Казахской ССР. Гурьев, 1984 г.

технического журнала «Нефть и газ» – издание было учреждено по его инициативе Министерством образования и науки и Национальной академией наук Республики Казахстан в 1996 году в связи с приближением столетней даты начала добычи нефти в Казахстане. Журнал зарегистрирован в Казахстане и во Франции (ISSN 1562 – 2932). Входит в ведущую англоязычную научно-техническую базу данных INSPEC (Великобритания), в 2011 г. по итогам международного аудита научных изданий он стал лауреатом в номинации «За самый высокорейтинговый научный журнал». По данным Национального Центра научно-технической информации РК, академик Н.К. Надиров – один из самых цитируемых казахстанских ученых. Его многочисленные научные труды стали беспрецедентной научно-информационной базой последовательного развития советской и отечественной науки и нефтегазовой индустрии.

Надир Каримович Надиров – выдающийся ученый-нефтехимик с мировым именем, крупный организатор науки Казахстана.

30 июля 2021 года Надир Каримович поздравил меня по WhatsApp музыкальным приложением в связи с международным днем Дружбы. В последний наш разговор он сказал: «Я многого не прошу, годиков 2-3». Я ему говорила: «Надир Каримович, что за пессимизм, дай Аллах, мы отметим Ваше 90, 95 и 100-летие!». Почти 46 лет мы были друзьями, все время он мне говорил: «Почему не подаешь патенты на изобретение по мастикам, кровельным и гидроизоляционным битумам? Где монографии по битумам, коррозии и буровым растворам? Почему не выпускаешь? Они ведь давно оформлены, не бросай природные битумы, не останавливайся, делай дальше то-то и то-то...».

Свои воспоминания о Надире Каримовиче я хочу завершить юбилейным выступлением Президента Национальной инженерной академии РК, академика Бакытжана Турсыновича Жумагулова, посвященным 85-ию Надира Каримовича: «Я не раз говорил и писал о нем в прессе: это абсолютно надежный коллега, близкий друг, прирожденный лидер, победитель. Не только в научном мире, но и в широком социуме известны его завидная профессиональная интуиция, разноплановые интересы ко всему, что имеет отношение к симбиозу нефтегазовой индустрии и науки, редкий дар первопроходца во многих направлениях.

Глубокое уважение вызывают личные качества Надира Каримовича, видимо, унаследованные академиком с генами, – природная одаренность и честность, любопытство истинного ученого, яркое сочетание организаторского таланта и тактичного внимания к каждому, кто рядом. Во всем этом – истоки его уникальной судьбы и фундамент плодотворного жизненного пути истинного созидателя». 

*Н.К. Ишмухамедова,
доктор технических наук,
главный научный сотрудник
НАО «Атырауский университет
нефти и газа им. Сафу Утебаева»*