

АЗАТ ШАЙМУЛЛОВИЧ ЗИЯТДИНОВ (к 75-летию со дня рождения)

Азат Шаймуллович Зиятдинов – один из видных ученых, работающих в области нефтехимических каталитических процессов, доктор технических наук, член-корреспондент АН РТ, лауреат Государственной премии РТ в области науки и техники, заслуженный химик РТ, автор более 100 изобретений и патентов, более 170 научных трудов и публикаций. С 2009 г. – вице-президент АН РТ, с 2011 г. – советник президиума Академии наук Республики Татарстан по нефтехимии.

20 января 2014 г. ему исполняется 75 лет.

Азат Шаймуллович Зиятдинов родился 20 января 1939 г. в селе Таузар Балтасинского района Татарстана. Вырос в трудолюбивой и дружной семье. С детских лет отличался самостоятельностью и упорством в достижении целей. Родители на всю жизнь остались для него образцом для подражания, именно они вложили в него трудолюбие и целеустремленность. Отец и мать были эталоном нравственности и ответственного отношения к семье, детям, работе.

После окончания семилетки Азат принял первое серьезное решение в своей жизни – решил продолжить учебу в техникуме в Казани. Город принял юношу со своими сложностями и проблемами: надо было искать жилье, на что-то жить и хорошо учиться. Однако упрямство и целеустремленность взяли верх, и спустя несколько лет юноша вышел из стен техникума с дипломом об образовании.

Вскоре пришло время службы в армии. Именно тогда в жизни Азата появилась первая большая мечта – мечта о космосе. Это были годы интенсив-



ного освоения советской наукой космоса, первого полета Гагарина.

Завершив службу, юноша вернулся в Казань и поступил на учебу в Казанский авиационный институт. Учеба в институте не была легкой, но легких путей Азат никогда и не искал. Когда учился на 5-м курсе, трагически погиб космонавт Владимир Комаров, и мечта юноши о космосе обрела реальные черты. Он решил, что станет космонавтом, и однажды написал письмо в Москву с просьбой принять его в группу кандидатов в космонавты.

Тем временем учеба в институте закончилась, уже появилась своя семья, о которой нужно было заботиться... Как перспективный специалист Зиятдинов получил приглашение на всесоюзную ударную комсомольскую

стройку в молодой город Нижнекамск. Поразмыслив и прикинув возможности, которые перед ним открываются (а возможности эти представляли собой, кроме работы, еще и квартиру, в которой молодая семья так нуждалась), Азат принимает решение ехать в Нижнекамск.

Ехал вроде бы ненадолго, а оказалось, что город этот – его судьба.

Приехав сюда в 1968 г., Зиятдинов участвовал, сначала в качестве мастера, потом начальника смены цеха, в строительстве и пуске цеха И-2 (цех дегидрирования изопентана в изопрен) – первого завода изопренового каучука. Затем была должность заместителя начальника цеха ДБ-6 дегидрирования н-бутана в дивинил завода «Дивинил» ОАО «НКНХ».

Химическая технология интересовала его не только с точки зрения больших перспектив, но и таинственностью преобразований. Беспокойная душа требовала все новых горизонтов, да и производство то и дело подкидывало новые вопросы и проблемы, поэтому вскоре Зиятдинов по направлению объединения «НКНХ» поступает в очную аспирантуру МХТИ им. Д.И.Менделеева. Защита кандидатской диссертации по каталитической очистке этилена от ацетиленовых углеводородов состоялась на кафедре кибернетики химико-технологических процессов под руководством академика В.В.Кафарова и профессора В.Н.Писаренко.

Вернувшись в Нижнекамск, Зиятдинов продолжил трудовую деятельность в ОАО «НКНХ», где организовал и возглавил исследовательскую лабораторию каталитического синтеза. Он создал экспериментальную установку изучения адсорбции и кинетики катализа. Его научные разработки были внедрены на нефтехимических производствах ОАО «НКНХ», городов Салават, Уфа, Пермь, Омск.

В 1991 г. в Московском государственном университете тонких хими-

ческих технологий имени М.В. Ломоносова А.Ш.Зиятдинов защитил докторскую диссертацию. В 1996 г. ему было присвоено звание «Заслуженный химик Республики Татарстан».

В 1997 г. А.Зиятдинов организовал научно-технологический центр ОАО «НКНХ» и стал его директором. С этого момента разработка новейших технологий и суперсовременные внедрения в нефтехимической отрасли региона оказались тесно связаны с этим центром и, прежде всего, с его руководителем – А.Зиятдиновым. По сути, благодаря его способности видеть перспективу, определять стратегические пути развития отрасли, его личным качествам – уму, умению глобально мыслить, центр заложил научный и технологический фундамент под развитие целой отрасли республики.

Подруководством А.Ш.Зиятдинова были разработаны и внедрены в производство такие крупные научные проекты, как «Технология получения растворителей для производства СК», «Технология получения нефтеполимерной смолы», «Технология получения лакокрасочных материалов», «Оптимизация процесса изомеризации н-пентана», «Деземulgатор для установки ЭЛОУ-АВТ», «Процесс очистки бутана», «Новые марки простых полиэфиров», «Технология и установка получения автобензинов» и др. Научно-исследовательские работы и их реализация на установке ЭП-450 позволили довести мощность этиленовой установки ОАО «НКНХ» до 650 тыс. тонн и в 2004 г. были удостоены Государственной премии РФ в области науки и техники. Отмечая работу НТЦ, премьер-министр РФ сказал: «Все бы научные подразделения работали так результативно!». Коллектив НТЦ был признан лучшим в своей отрасли, его руководитель А.Ш.Зиятдинов был назван «Руководителем года – 2004», награжден почетным золотым значком ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Коллектив НТЦ ОАО «НКНХ», возглавляемый членом-корреспондентом АН РТ А.Ш.Зиятдиновым, впервые в России и третьим в мире (после фирм «Эксон» и «Байер») разработал технологию производства галобутилкаучуков (ХБК и ББК), одностадийный изопрен, бутадиеновые каучуки (бромбутил- и хлорбутилкаучуки). Эти разработки были успешно реализованы на заводе «Бутилкаучук» ОАО «НКНХ», мощность производства достигла 160 тысяч тонн в год, продукция успешно реализуется на мировом рынке.

Прорывной разработкой следует считать цикл научных работ НТЦ под руководством А.Ш.Зиятдинова по госконтракту Правительства РФ на 705 млн. рублей на разработку новых марок бутадиеновых каучуков, которую коллектив выиграл в 2007 г. Задача была успешно выполнена: были разработаны технологии новых бутадиеновых каучуков на каталитическом комплексе на литии и неодиме. Они реализованы на производстве ОАО «НКНХ», общая мощность достигла более 180 тыс. тонн в год. Успешное выполнение этого контракта позволило оснастить исследовательские лаборатории научного центра современными приборами, а опытный цех НТЦ уникальной, полностью автоматизированной пилотной установкой полимеризации. Эта установка позволила получать новые, пользующиеся большим спросом, марки СКЭПТа и АВС-пластиков.

Были пущены такие важнейшие производства пластиков, как полистирол, полиэтилен, полипропилен. А ОАО «НКНХ» стало лидером РФ по комплексной переработке углеводородов, создающим конкурентоспособную продукцию и способным на пакетное предложение своей продукции потребителям. ОАО стало лидером нефтехимии РФ, авторитетным партнером в мире.

Однако рассказ о трудовой деятельности Азата Шаймулловича был бы

неполным, если не упомянуть его огромную общественную деятельность.

Еще в первые годы своей работы в ОАО «НКНХ» Зиятдинов был избран председателем Совета молодых специалистов. Будучи человеком активным, неравнодушным и обладающим чувством повышенной ответственности за других, Зиятдинов очень много сделал для выдвижения молодых талантливых кадров, обустройства их жизни и быта. В 1972 г. он был избран делегатом 15-го съезда профсоюзов СССР.

С 1981 г. Азат Зиятдинов являлся одним из организаторов, членом правления литературно-музыкального объединения «Жидегән чишмә», ставшего серьезной вехой в духовной жизни города Нижнекамска и удостоенного звания лауреата республиканской премии имени М.Джалиля. Благодаря активной работе А.Зиятдинова, в Нижнекамск постоянно приезжали на встречу с публикой деятели татарской литературы, искусства и культуры – Б.Урманче, Ф.Кудашева, Б.Гайсин, Г.Баширов, С.Садыкова, С.Хаким, Р.Яхин, М.Усманов, Т.Миннуллин, Н.Наджми, А.Атнабаев, Р.Таби, Р.Тазетдинов, М.Магдеев, Х.Бигичев и другие, которые стали неотъемлемой частью истории города. Благодаря личной дружбе с ними А.Ш.Зиятдинова, а также в немалой степени хлебосольству его супруги – Сании Закировны, с радушием принимавшей каждого гостя в своем доме, нижнекамцы имели уникальную возможность познакомиться лично и приобщиться к творчеству татарских писателей, музыкантов, художников и т.д. Таким образом, А.Зиятдинов внес огромный вклад в формирование не только производственной сферы Нижнекамска, но и его духовного облика. Благодаря его усилиям, культурная жизнь города приобрела национальный колорит и наполненность. И в общей музыке жизни интернационального города ясно и громко звучала «татарская нота» – татарская

речь, татарская музыка, татарский образ мышления.

В 1989–1997 гг. А.Зиятдинов возглавлял Нижнекамский ТОЦ. Трудно перечислить все, что он сделал на этом посту: истинный сын своего народа, Азат Зиятдинов внес немало личного вклада для принятия Декларации о государственном суверенитете РТ, Закона о двух государственных языках РТ, для придания облику Нижнекамска национальных черт. Он любил свой город и менял его в меру своих возможностей, возрождая татарский образ жизни. Благодаря его усилиям в Нижнекамске появилась улица имени Габдуллы Тукая, в сквере был установлен бюст поэта работы Б.Урманче. Теперь этот сквер – место традиционных ежегодных праздников поэзии. В 2012 г., после многолетних хождений, уговоров и споров, Зиятдинову удалось добиться торжественной установки памятника М.Джалилю. Во многом его трудами и бесконечными хлопотами в центре города была воздвигнута 4-минаретная мечеть, появились улицы Сююмбике, Чишмяле, открылись татарские гимназии имени Б.Урманче, М.Джалиля, татарская школа и татарские детские садики. Но особенно ценным достижением деятельности Нижнекамского ТОЦ под руководством А.Зиятдинова было сохранение в эти сложные годы взаимопонимания и стабильности в регионе. Не случайно в 1999 г. А.Зиятдинов был избран почетным гражданином г. Нижнекамска.

В 1990–1995 гг. А.Зиятдинов избирался депутатом Верховного Совета Республики Татарстан.

В 1998–2008 гг. руководил Нижнекамским отделением Всемирного конгресса татар.

С 2009 г. по настоящее время А.Зиятдинов – депутат Государственного Совета РТ. Как человек принципиальный и душой болеющий за республику, ее сегодняшний день и будущее, он часто выступает на сессиях

Госсовета РТ по тем или иным злободневным вопросам, ясно и четко высказывая свою позицию. В связи с этим можно упомянуть его выступление в 1991 г. на сессии Госсовета, посвященной обсуждению статуса татарского языка; или выступление на сессии Госсовета в декабре 2011 г. за сохранение в малых татарских деревнях начальных школ как неперемennого условия сохранения родного языка, национальных традиций, самобытности татарского народа. Важное место в сфере интересов депутата А.Зиятдинова занимают вопросы защиты окружающей среды, в частности, г. Нижнекамска (сессия Госсовета, посвященная вопросам экологии, октябрь 2013 г.).

А.Ш.Зиятдинов – член редколлегии издательского совета ОАО «Нижнекамскнефтехим». При его активном участии регулярно проводятся научные конференции, тематические семинары, школы с участием ведущих специалистов научных центров России и зарубежных стран. Четко организована система подготовки научных кадров.

Азат Шаймуллович – счастливый муж, отец и дед. Словно в благодарности за беспокойный ум, равнодушие и доброе сердце, природа одарила его умной женой, замечательными детьми и внуками. Традиции семьи достойно продолжают его дети: дочь Гульнара, с отличием окончив два вуза, сейчас работает в сфере нефтехимии. Сын Нариман, также окончив вуз с красным дипломом, успешно работает в сфере высоких технологий для нефтехимической отрасли, являясь крайне востребованным специалистом в своей отрасли. Внучка Бану – студентка химфака МГУ, внук Гайнан – студент КГТУ-КАИ.

Друзья, коллеги, ученики искренне поздравляют Азата Шаймулловича с его славным юбилеем и желают крепкого здоровья, неутомимой энергии, новых достижений и благополучия в семье!