

# Памяти Алика Михайловича Сыркина (1939–2018)



17 ноября 2018 года ушел из жизни ответственный секретарь Башкирского химического журнала Алик Михайлович Сыркин – член-корреспондент РАЕН, профессор, кандидат химических наук.

Алик Михайлович Сыркин работал в Уфимском государственном нефтяном техническом университете (УГНТУ) с 1968 г., с 1977 по 1986 гг. исполнял обязанности заведующего кафедрой общей и аналитической химии, в 1993 г. избран по конкурсу заведующим кафедрой и работал в этой должности по 2010 г. В мае 2010 г. решением Ученого Совета УГНТУ ему присвоено звание почетного заведующего кафедрой, на которой он работал в должности профессора до своего последнего дня.

Основным направлением деятельности профессора А. М. Сыркина являлась научно-педагогическая работа, подготовка кадров для химической промышленности и предприятий топливно-энергетического комплекса. За соро-

калетний период работы в университете им подготовлено большое число высококвалифицированных специалистов, работающих во всех регионах страны, в том числе 24 кандидата наук. В 2007 и 2009 гг. награжден дипломами университета за 1 место в номинации «За подготовку кадров высшей квалификации».

А. М. Сыркин являлся автором около 700 научных публикаций, в том числе 10 монографий, изданных в издательствах «Химия», «Недра», «ЦНИИТЭнефтехим», соавтором 9 коллективных монографий, 46 учебных пособий, 32 учебно-методических пособий, 51 авторских свидетельств на изобретения и патентов, многие из которых внедрены в производство со значительным экономическим эффектом. За свои научные разработки и внедренные работы награжден Почетными грамотами Министерств химической промышленности, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Всесоюзного химического общества им.

Д.И.Менделеева, объединения «Башнефтехим-заводы», ОАО «Башнефтехим», знаком «Изобретатель СССР», пятью медалями ВДНХ.

При его активном участии на кафедре были организованы отраслевые лаборатории «Лакокрасочные материалы», «Продукты бытовой химии», «Химические реактивы и реагенты», которые в дальнейшем вошли в состав Государственного инженерного центра «Реактив».

Основными результатами научной деятельности А. М. Сыркина стали: разработка новых высокочистых реактивов для аналитических лабораторий, эффективных растворителей в производстве лаков и красок, для удаления асфальто-смолистых отложений в нефтяных скважинах, активных добавок в полимеры, ингибиторов коррозии с высокими защитными свойствами, технических составов для интенсификации процессов добычи нефти и газа, присадок к смазочным маслам и топливам, совершенствование ряда процессов нефтепереработки и нефтехимии.

А. М. Сыркин — один из организаторов многих Международных, Всесоюзных и Всероссийских конференций по химии и химической технологии, в том числе 9 межвузовских конференций по методике преподавания химии и химической технологии, являлся главным редактором их трудов. Он также активно участвовал в организации и проведении ряда Всесоюзных, Всероссийских и республиканских олимпиад студентов и школьников, за проведение которых награжден Почетными грамотами Министерств образования и Просвещения СССР.

А. М. Сыркин был не только ответственным секретарем «Башкирского химического журнала», но и членом редколлегии журналов «Мир нефтепродуктов», «Промышленное производство и использование эластомеров». С 1993 г. являлся ученым секретарем совета Д 212.289.01 по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальностям «Нефте-

химия», «Органическая химия», «История науки и техники».

Сыркин А.М. многие годы являлся членом Президиума республиканского правления ВХО им. Д.И.Менделеева, где возглавлял секцию высшего образования.

Результаты научной, педагогической и общественной деятельности А. М. Сыркина отмечены Почетными грамотами Центральных правлений общества «Знание», «ВСНТО», Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева, знаком «За активную работу в НТО».

За заслуги в области образования он награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ»; за заслуги в подготовке специалистов для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности удостоен звания «Заслуженный химик Республики Башкортостан»; за подготовку кадров высшей квалификации награжден Почетной грамотой Парламента ЧР и удостоен звания «Заслуженный деятель науки Чеченской Республики». За заслуги в области совершенствования химического комплекса страны и многолетнюю плодотворную работу ему присвоено Почетное звание «Заслуженный химик Российской Федерации» и «Почетный доктор Грозненского государственного нефтяного института им. ак. М. Д. Миллионщикова».

Алик Михайлович очень был ответственным и требовательным, прежде всего к себе, человеком, всего себя он посвятил работе.

***Светлая память об Алике Михайловиче Сыркине всегда сохранится в сердцах всех, кто его знал.***

***Кафедра общей, аналитической и прикладной химии Уфимского государственного нефтяного технического университета и редколлегия Башкирского химического журнала глубоко скорбят о безвременной кончине профессора А. М. Сыркина и выражают искренние соболезнования родным и близким.***