

Памяти

Рудольфа Николаевича Хлесткина

(1939–2011)



В июне этого года доктору технических наук, профессору Уфимского государственного нефтяного технического университета Рудольфу Николаевичу Хлесткину исполнилось бы восемьдесят лет, но уже восемь лет его нет с нами – этого неординарного, умного, жизнерадостного, светлого человека...

Еще в школе он «заболел» химией, и с августа 1956 г., поступив на технологический факультет, навсегда связал себя с Уфимским нефтяным институтом (УГНТУ).

После окончания института он начал плодотворно заниматься научной работой и в 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию по проблемам получения терефталевой кислоты, основы такого популярного ныне лавсана. Потом

Рудольф Николаевич неоднократно менял направления научных исследований: академическое, чисто химическое изучение термостабильности солей карбоновых кислот сменилось проблематикой промышленной микробиологии, затем был выполнен большой цикл работ по экологии. И все это время он был Учителем – рядом с ним работали его помощники: студенты, аспиранты, докторанты. Он прививал любовь к профессии, к поиску новых решений и подготовил десятки выпускников-дипломников, 17 кандидатов и 3 докторов наук. Результаты научных исследований Рудольфа Николаевича отражены более чем в 300 отечественных и зарубежных публикациях, в том числе в 40 авторских свидетельствах

и патентах и в 3 монографиях. Конечно, это высокая результативность исследований, но если бы все время было посвящено науке, публикаций было бы намного больше. Активная жизненная позиция Р.Н. Хлесткина заставляла отдавать почти все время педагогической, административной и общественной работе.

Блистательный лектор, пользующийся огромным уважением и любовью студентов, Рудольф Николаевич постоянно разрабатывал новые лекционные курсы, насыщенные информацией и одновременно интригующие, привлекающие слушателей нестандартностью изложения материала и ... изумительной улыбкой лектора, так всегда располагающей к нему не только молодежь, но и всех, кто соприкасался с ним по работе. Педагогический талант Рудольфа Николаевича известен и за рубежом: его приглашали для чтения лекций в Болгарии (Бургас, 1986 г.) и Казахстане (Атырау, 2004 г.).

Как администратор, Рудольф Николаевич, очень много сделал для развития УГНТУ. На технологическом факультете им, в числе первых в стране, создана кафедра биохимии и технологии микробиологических продуктов. Он стоял у истоков создания в 1971 г. первого в стране Студенческого НИИ и был его первым научным руководителем. К участию в работе СтудНИИ привлекались все кафедры технологического факультета, что привело к существенному росту объема выполняемых на них исследовательских работ и их тесной связи с учебным процессом. Каждый студент факультета на старших курсах получал реальную научно-исследовательскую практику, что способствовало существенному оживлению работы студенческого научного общества. Р.Н. Хлесткин работал и деканом технологического факультета, и проректором УГНТУ по учебной работе, и заведовал кафедрой биохимии и

технологии микробиологических продуктов и кафедрой нефтехимии и химической технологии, участвовал в работе диссертационных советов УГНТУ.

А еще он успевал успешно работать депутатом Орджоникидзевского районного (1986-1990) и Уфимского городского (1990-1995) Советов народных депутатов, был членом президиума горсовета г. Уфы, председателем городской экологической комиссии (1990-1995), участвовал по поручению Совета Министров РБ в разработке республиканской программы «Диоксин» (1993), возглавлял экспертные комиссии по экологической оценке ряда нефтехимических и химических объектов РБ. В 1991 году для ознакомления с современными подходами при решении экологических проблем выезжал в США и в 1993 г. в составе группы специалистов РБ участвовал в работе симпозиума «Диоксин-93» (г. Вена, Австрия).

Безупречная работа Рудольфа Николаевича была отмечена медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100летия со дня рождения В.И. Ленина», многочисленными Почетными знаками и Грамотами Министерств и организаций.

А еще Рудольф Николаевич – страстный турист-краевед, он объездил всю республику, сплавался по рекам, рыбачил, легко общался по-башкирски с жителями прибрежных деревень и они уже ожидали, как на следующий год к ним опять приплывет этот интересный человек. Он возил с собой с трех лет свою дочь, которая, как и он, стала ученым-химиком и рыболовом. Он любил водить машину и собак...

Рудольф Николаевич был человеком, очень много бескорыстно сделавшим для других людей.

Человек всегда жив, пока живы люди, помнящие и любящие его...

С днем рождения, Рудольф Николаевич!

***Кафедра нефтехимии
и химической технологии УГНТУ***