

Николай Христович Розов

В. М. Тихомиров

20 февраля 2018 года исполняется 80 лет профессору кафедры дифференциальных уравнений механико-математического факультета МГУ, замечательному человеку, члену редколлегии нашего сборника от самого первого выпуска его нынешней серии, Николаю Христовичу Розову.

В 1953 году пятнадцатилетний мальчик Коля Розов стал студентом первого курса мехмата МГУ. Коля всегда очень хорошо учился, на мехмате у него не было ни одной четвёрки. Курс поступления 1953 года был одним из самых сильных во всей истории мехмата. Лекции по обыкновенным дифференциальным уравнениям читал на этом курсе Лев Семёнович Понтрягин, он же организовал тогда спецсеминар по теории дифференциальных уравнений. На лекциях и на семинаре помощь Понтрягину оказывал Евгений Фролович Мищенко. Несколько студентов курса, в том числе Д. В. Аносов, М. И. Зеликин и Н. Х. Розов, были активными участниками этого семинара. По окончании университета все они стали аспирантами. Научным руководителем Розова стал Е. Ф. Мищенко.

Мехмат в конце пятидесятых и в шестидесятые годы переживал золотую пору своего развития. Для тех, кто тогда был связан с мехматом, это была счастливая пора жизни. Мои светлые воспоминания о той поре неразрывно связаны с моей дружбой с Колей (Николаем Христовичем) Розовым. Наше знакомство произошло около шестидесяти лет тому назад. У нас всегда было очень много точек соприкосновения. В науке нас объединял интерес к теории управления и теории игр. Основной математической специальностью Н. Х. Розова является теория обыкновенных дифференциальных уравнений. Мне не раз доводилось слушать обзорные доклады Николая Христовича, наполненные глубоким научным содержанием.

Мы много пересекались по общественной линии, ибо Николай Христович на протяжении всех лет был и остаётся активным общественником и администратором. Николай Христович принимал активное участие в организации Международного конгресса математиков в Москве в 1966 году. На протяжении последних двадцати лет Розов является деканом-организатором

факультета педагогического образования МГУ и заведующим кафедрой образовательных технологий этого факультета. И вообще, когда на мехмате проводится какое-то мероприятие, обычно в его организационный комитет входит Н. Х. Розов. Мне много приходилось общаться с ним по административным вопросам. И всегда Коля был преисполнен дружеского участия.

Николай Христович Розов — единственный, кто входит в редколлегию журнала «Квант» с момента его создания по настоящее время.

Приведу несколько избранных публикаций Николая Христовича Розова, характеризующих необычайную широту его педагогических и общечеловеческих интересов.

Дорофеев Г. В., Потанов М. К., Розов Н. Х. Математика для поступающих в вузы. М.: Дрофа, 2007. (Англ. перев.: *Dorofeev G., Potanov M., Rozov N.* Elementary mathematics. М.: Mir, 1988.)

Драгнев М. В., Жаров М. И., Розов Н. Х. Французско-русский математический словарь. Ок. 25 000 терминов. М.: Руссо, 1994.

Розов Н. Х. Традиции математической олимпиады в Грузии // Математическое просвещение. Сер. 3. Вып. 15. М.: МЦНМО, 2011. С. 204–205.

Розов Н. Х. Какой будет школьная математика в 2050 году? // Математическое образование. 2010. № 2(54). С. 2–7.

Моисеев Е. И., Розов Н. Х. О Соросовском образовательном журнале // Дифференциальные уравнения. 1999. Т. 35, № 5. С. 715–716.

Глейзер Г. Д., Розов Н. Х. Восьмой Международный конгресс по математическому образованию // Математическое просвещение. Сер. 3. Вып. 1. М.: МЦНМО, 1997. С. 175–191.

Егоров Ю. В., Розов Н. Х. Пятидесятилетие кафедры дифференциальных уравнений Московского университета // УМН. 1986. Т. 41, вып. 3(249). С. 219–223.

Мы не раз объединялись с Н. Х. Розовым в разговорах о нашей общей любви к Московскому университету и мехмату.

Хочу поздравить своего коллегу и друга с его юбилеем, выразить ему свои самые тёплые и дружеские чувства и пожелать здоровья, бодрости и счастья.