

**ВЛАДИМИР БОРИСОВИЧ ГОЛУБЕВ**  
**(1931 – 2011)**



15 апреля 2011 г. ушел из жизни профессор Московского государственного университета Владимир Борисович Голубев – выдающийся российский ученый, специалист в области высокомолекулярных соединений.

В.Б. Голубев родился 25 сентября 1931 года в Москве. Вся жизнь Владимира Борисовича была неразрывно связана с химическим факультетом МГУ имени М.В. Ломоносова, который он закончил в 1955 году. В.Б. Голубев прошел путь от учебного мастера на кафедре физической химии до заведующего лабораторией полимеризационных процессов на кафедре высокомолекулярных соединений.

Владимир Борисович был одним из первых в нашей стране, кто начал применять и адаптировать метод ЭПР для исследования элементарных актов процессов радикальной полимеризации. Талант инженера, глубокие познания в радиотехнике и электронике позволили ему сконструировать и собрать радиоспектрометр, на котором до сих пор выполняется большинство работ на кафедре, связанных с использованием метода ЭПР. Владимир Борисович основал и развил новое направление – применение метода спиновых ловушек для изучения кинетики и механизма процессов радикальной гомо- и сополимеризации, которое и послужило основой его докторской диссертации, защищенной в 1987 году. В.Б. Голубев является автором более 200 научных работ и обзоров, опубликованных в ведущих отечественных и зарубежных журналах. Его работы признавались лучшими публикациями в журнале «Высокомолекулярные соединения». Владимир Борисович много лет являлся членом Ученого и диссертационного советов химического факультета МГУ. В 2001 г. ему было присвоено звание «Заслуженный научный сотрудник Московского университета».

Большой авторитет Владимира Борисовича, высочайшая эрудиция и энциклопедичность привлекали к нему множество людей, для которых он был не только научным консультантом, но и товарищем. В.Б. Голубев – прекрасный экспериментатор; его энтузиазм, любопытство ученого, желание проникнуть в суть вещей позволяло решать сложнейшие научные задачи. Он создал на кафедре специальный практикум «Метод ЭПР в химии высокомолекулярных

соединений», в ходе выполнения которого студенты исследовали как учебные, так и научные проблемы.

Владимир Борисович – преподаватель от бога; его всегда окружала молодежь, с которой он щедро делился своими знаниями. Он проводил эксперименты, обсуждал их результаты и делился опытом со студентами, аспирантами и коллегами, зачастую засиживаясь в лаборатории допоздна.

В.Б. Голубев много лет участвовал в подготовке и проведении Всесоюзных (позднее – Международных) Менделеевских олимпиад школьников по химии. За заслуги в области подготовки научных кадров в 2005 году он был удостоен звания «Заслуженный работник высшей школы».

Владимир Борисович был человеком широкого кругозора и различных увлечений; многие годы он был бессменным летописцем и фотокорреспондентом химического факультета и кафедры высокомолекулярных соединений. Его безотказность, ответственность и потрясающая доброжелательность всегда вызывали уважение и восхищение. Являясь душой коллектива, он притягивал к себе людей, которые обращались к нему за советом, чувствуя его желание помочь.

Светлая память о Владимире Борисовиче Голубеве – добром и обаятельном Человеке, выдающемся Ученом и Учителе навсегда останется в памяти его коллег, друзей и учеников.