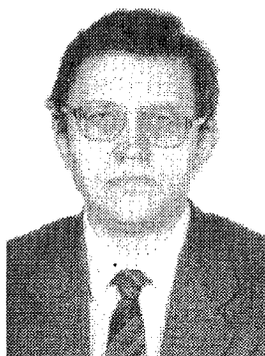


# Наши юбиляры



## ОЛЕГ ГРИГОРЬЕВИЧ КУЛИНКОВИЧ



11 мая 1998 г. исполнилось 50 лет со дня рождения доктора химических наук, профессора, заведующего кафедрой органической химии и химии высокомолекулярных соединений Белгосуниверситета Олега Григорьевича Кулинковича.

После окончания в 1971 г. химического факультета БГУ вся дальнейшая научная и педагогическая деятельность Олега Григорьевича связана с кафедрой органической химии, где он учился в аспирантуре, защитил кандидатскую диссертацию (1975 г.) и прошел путь от ассистента до профессора. Итогом его систематических исследований в области химии активированных циклопропанов явилась успешная защита в 1987 г. докторской диссертации. О.Г.Кулинкович руководит научно-исследовательской лабораторией элементоорганического синтеза, а с 1993 г. является заведующим кафедрой органической химии и химии высокомолекулярных соединений.

Обладая разносторонними знаниями, широким научным кругозором, неиссякаемой энергией и трудолюбием, Олег Григорьевич внес весомый вклад в развитие синтетической органической химии и является ведущим ученым республики в этой области. Международное признание получили его фундаментальные исследования по синтезу и изучению реакционной способности циклопропановых соединений, а также их использованию для создания новых методов тонкого органического синтеза. Разработанный О.Г.Кулинковичем и сотрудниками способ гидроксидоциклопропанирования сложных эфиров под действием магнийорганических соединений в присутствии алкоксидов титана получил статус именной реакции. Олег Григорьевич автор более 150 работ, в том числе обзорных публикаций в зарубежных изданиях, изобретений, а также научно-методических статей и пособий. Характерной чертой его научных работ является сочетание синтетических исследований с глубокой разработкой фундаментальных основ изучаемой проблемы и выходом на практическое применение результатов. О.Г.Кулинковичем предложены оригинальные эффективные схемы синтеза природных и биологически активных соединений, в том числе феромонов насекомых, лекарственных препаратов.

О.Г.Кулинкович имеет тесные научные контакты с ведущими учеными мира, выступает с докладами и лекциями в крупнейших научных центрах Европы, является участником авторитетных международных конференций и симпозиумов.

Успешную научную работу О.Г.Кулинкович сочетает с плодотворной педагогической деятельностью, подготовкой высококвалифицированных специалистов-химиков. Среди его учеников 10 кандидатов наук, которые работают в БГУ и Национальной академии наук Беларуси. Большое значение Олег Григорьевич придает работе со студентами и аспирантами, которых привлекают высокий авторитет ученого, эрудиция, ответственность и принципиальность, требовательность к себе и другим, тщательный анализ принимаемых решений, настойчивость и последовательность в их выполнении.

О.Г.Кулинкович – ученый, педагог, руководитель – встречает свое пятидесятилетие в расцвете творческих сил, новых идей и замыслов. Коллектив преподавателей и сотрудников, студенты химического факультета сердечно поздравляют Олега Григорьевича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья и дальнейших творческих успехов.