



29 апреля исполнилось 70 лет

**МИРОЧНИКУ АНАТОЛИЮ ГРИГОРЬЕВИЧУ,**

доктору химических наук, ведущему научному  
сотруднику, заведующему лабораторией  
светотрансформирующих материалов.

А.Г. Мирочник окончил Дальневосточный государственный университет по специальности «физик, преподаватель физики» (1975) и сразу поступил на работу в Институт химии, пройдя с тех пор путь от стажера-исследователя до заведующего лабораторией (с 2013 г.). В 1985 г. ему была присвоена степень кандидата химических наук по специальности «физическая химия». В 2007 г. он стал доктором химических наук. Область научных интересов: направленный синтез, исследование взаимосвязи молекулярного дизайна, фотоники, люминесцентных, термохромных и фотохимических свойств комплексов лантаноидов и р-элементов, разработка теоретических основ и экспериментальных методов создания новых полифункциональных оптических материалов для нужд сельского хозяйства, оптоэлектроники, медицины, экологии, охраны окружающей среды. Анатолий Григорьевич - автор 219 научных публикаций, одной монографии, 14 патентов, включая 3 патента совместных с фирмой Samsung Electronics. он член правления Российского химического общества им. Д.И. Менделеева, систематически выступает рецензентом международных журналов, является экспертом РАН и РФФИ, ежегодно участвует в работе Государственных аттестационных комиссий ДВФУ. Без его интересных рассказов и показов эффектных опытов не обходится ни одна экскурсия школьников и студентов в наш Институт. Как заведующий лабораторией он всегда уделяет большое внимание своим сотрудникам, их профессиональному росту.

Уважаемый Анатолий Григорьевич, от всего коллектива Института химии ДВО РАН поздравляю Вас с юбилеем и желаю новых научных открытий, талантливых учеников, верных друзей, крепкого здоровья, любви и счастья.

От коллектива Института химии  
ДВО РАН директор  
член-корреспондент РАН  
29 апреля 2023 г.

С.В. Гнеденков

