



К 80-летию

*академика РАН, советника РАН,
научного руководителя Института химии ДВО РАН,
заведующего Отделом Института химии,
крупного специалиста в области строения вещества
и химической технологии, организатора науки*

СЕРГИЕНКО ВАЛЕНТИНА ИВАНОВИЧА



Уроженец Приморского края В.И. Сергиенко родился 18 августа 1944 года. В 1966 г. окончил физико-математический факультет Дальневосточного государственного университета, с 1965 года работал в Отделе химии ДВФ СО АН СССР, с 1971– в Институте химии ДВНЦ АН СССР (ИХ ДВО РАН). Прошел путь от лаборанта до директора института и научного руководителя. Диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук (специальность - «физическая химия») на тему: «Колебательные спектры и спектры люминесценции комплексных фторидов уранила» защитил в 1971 г. Диссертацию на соискание ученой степени доктора химических наук (специальность - «физическая химия») на тему: «Роль межмолекулярных взаимодействий в формировании электронных и динамических свойств комплексных фторидов» - в 1989 г. В 1997 г. В.И. Сергиенко был избран членом-корреспондентом по Отделению общей и технической химии; в 2000 - действительным членом (академиком) РАН по Отделению общей и технической химии.

Научные интересы В.И. Сергиенко связаны с изучением атомного и электронного строения неорганических соединений и материалов на их основе, разработкой способов получения новых функциональных материалов, а также с разработкой физико-химических основ химических технологий. Уже на посту директора ИХ ДВО РАН он был руководителем и принимал непосредственное участие в таких крупных проектах, как разработка и внедрение уникальной технологии очистки жидких радиоактивных отходов, технология создания и применения защитных покрытий на металлах и сплавах, технология создания и использования гидрофобных сорбентов. В настоящее время В.И. Сергиенко руководит рядом крупных проектов РФФИ и Министерства образования и науки РФ. Он является автором и соавтором свыше 450 научных публикаций, 15 монографий, около 50 авторских свидетельств и патентов СССР и РФ, двух патентов EU. Его работы широко известны и признаны специалистами в нашей стране и за рубежом, включены в справочные и монографические издания.

Работу в Институте химии Валентин Иванович совмещал с активной деятельностью в аппарате президиума ДВНЦ АН СССР (ДВО РАН), в 90-е годы был заместителем председателя ДВО РАН, с 2001 по 2022 гг. - председателем ДВО РАН.

В.И. Сергиенко - лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (1997), лауреат премии РАН имени В.Г. Хлопина (2019), награжден орденом Трудового Красного Знамени (1986), орденом Почета (2012), орденом Дружбы (2022); медалью «За трудовую доблесть» (1975), медалью администрации города Владивостока «За вклад в развитие города» (2010), медалью Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего



Востока и Арктики «За содействие Минвостокразвития России» (2024), многочисленными региональными краевыми и городскими почетными грамотами и знаками.

В.И. Сергиенко присвоено звание «Почетный доктор Вьетнамской академии наук и технологий» (2013). Правительством Японии он награжден орденом Восходящего солнца, Золотые лучи с шейной лентой за вклад в развитие научного обмена и углубление взаимопонимания между Японией и Россией (2021). Кроме того, награжден Почетной грамотой Монгольской академии наук (МАН) за вклад в развитие мировой науки и научного сотрудничества между МАН и РАН (2022). Этими наградами отмечена огромная роль В.И. Сергиенко в установлении и развитии международного научного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Академик В.И. Сергиенко - член многочисленных российских и международных научных сообществ, комитетов, ассоциаций, член редакционных коллегий зарубежных и российских научных журналов.

При непосредственном участии академика РАН В.И. Сергиенко была развернута программа поддержки молодых ученых, благодаря которой существенно увеличился приток молодых специалистов в научные организации региона. Внимание к молодым ученым всегда было и остается одним из приоритетных направлений в деятельности академика В.И. Сергиенко.

Коллектив Института химии, коллеги, ученики и друзья поздравляют многоуважаемого Валентина Ивановича с юбилейным днем рождения, желают ему активного научного долголетия, неиссякаемого творческого потенциала, всегда держать руку на пульсе научной жизни, оптимизма, доброго здоровья и семейного благополучия.

От коллектива Института химии ДВО РАН
член-корреспондент РАН
18 августа 2024 года

С.В. Гнеденков

