

Памяти Голодова Валентина Александровича

12 июня 2020 года на 84 году жизни после продолжительной болезни скончался известный ученый в области катализа и физической химии доктор химических наук, профессор, мастер парашютного спорта СССР Валентин Александрович Голодов.

В.А. Голодов родился 15 ноября 1935 года (Алма-Ата). Окончил химический факультет Казахского государственного университета им. С. М. Кирова (1960) по специальности «катализ».

Работал там же: 1960–1969 – инженер, младший, старший научный сотрудник проблемной лаборатории. В 1968–1978 – учёный секретарь, с 1978 зав. лабораторией координационного катализа, с 1987 – замдиректора Института органического катализа и электрохимии Академии наук КазССР.

Научные исследования посвящены разработке гомогенных катализаторов для процессов с участием оксида углерода и диоксида серы, явлениям синергизма в катализе, некоторые разработки внедрены в производство.

Им опубликовано более 200 научных статей в журналах Казахстана, СССР и за рубежом, получено 35 авторских свидетельств СССР (ныне патентов) на изобретения.

Читал на химическом факультете КазГУ курсы лекций по катализу, выступал с научными докладами на республиканских, всесоюзных и международных конференциях и конгрессах, в том числе в университетах и исследовательских институтах Германии, США, Японии, Италии и Индии.

В.А. Голодов награждён медалями ВДНХ СССР, лауреат конкурса фонда Сороса, под его руководством защищено 10 кандидатских диссертаций, в течение ряда лет был членом экспертного совета ВАК Казахстана по присуждению ученых степеней и присвоению научных званий.

Прошёл 10-месячную научную стажировку в Высшей технической школе в лаборатории лауреата Нобелевской премии Э. О. Фишера (г. Мюнхен, ФРГ, 1986), результатом которой была совместная публикация в советском журнале, авторское свидетельство СССР (патент) и перевод на русский язык монографии «Пи-комплексы металлов» (М.: Мир, 1975. – 40 п.л.).

Мастер парашютного спорта СССР (525 прыжков), автор 4 мировых и союзных рекордов в групповых прыжках (днём и ночью) на точность приземления, участник республиканских и всесоюзных соревнований.



*Коллектив АО «Институт топлива, катализа и электрохимии им. Д.В. Сокольского»
выражает глубокое соболезнование родным и близким.*