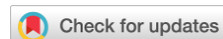


К 80-летию академика РАН Валерия Васильевича Береговых



27 февраля 2022 г. исполнилось 80 лет со дня рождения академика РАН, профессора, доктора технических наук, лауреата Премии Правительства Российской Федерации, заместителя академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН Валерия Васильевича Береговых.

Ключевые слова: В.В. Береговых, юбилей

To the 80th Anniversary of Academician of the Russian Academy of Sciences Valery Vasilievich Beregovykh

February 27, 2022 marks the 80th anniversary of the birth of Academician of the Russian Academy of Sciences, Professor, Doctor of Technical Sciences, Laureate of the Prize of the Government of the Russian Federation, Deputy Academician-Secretary of the Department of Medical Sciences of the Russian Academy of Sciences Valery Vasilyevich Beregovykh.

Key words: V.V. Beregovykh, anniversary



Береговых Валерий Васильевич

В.В. Береговых родился в Казахской ССР и, окончив в 1959 г. среднюю школу, поступил в Омский химико-механический техникум, который с отличием окончил в 1962 г., и пошел работать мастером на Омский завод синтетического каучука.

После окончания с отличием в 1968 г. Московского института тонкой химической технологии им. М.В. Ломоносова и защиты кандидатской диссертации в 1971 г. Валерий Васильевич связал свою практическую жизнь с фармацевтической и медицинской промышленностью. С 1977 по 1987 г. он работал в руководстве НПО «Витамины», в состав которого входили институт и 12 заводов по выпуску витаминной продукции для здравоохранения, сельского хозяйства и пищевой промышленности. Работа в этой подотрасли позволила В.В. Береговых в 1986 г. защитить докторскую диссертацию на тему «Анализ и синтез технологических схем в многостадийных производствах тонкого органического синтеза». За время работы в витаминной отрасли им были разработаны технологии

и налажено производство полупродуктов для синтеза витаминов А, Е, С, РР, В₁ и В₂.

С 1987 г. Валерий Васильевич — директор Всесоюзного научного исследовательского института синтеза белковых веществ. В этот период были созданы технологии производства белка из газа, нефтепродуктов, этанола, метанола и продуктов переработки широкого спектра свойств, в том числе Р-450. С 1989 г. он возглавляет Главное управление науки Минмедбиопроба СССР, являясь членом коллегии названного министерства.

С 1991 г. начинается работа В.В. Береговых вначале в Администрации Президента России, а затем — в Аппарате Правительства Российской Федерации. За время работы в административных органах он разрабатывал нормативно-правовые акты, регулирующие обеспечение отечественного здравоохранения лекарствами и медицинскими изделиями. Им заложены основы концепции надлежащих фармацевтических практик (GXP) в правовых документах Российской Федерации.

Выйдя на пенсию с государственной службы в 2002 г., Валерий Васильевич создает в Первом Московском государственном медицинском университете имени И.М. Сеченова кафедру, которая сейчас называется «Промышленная фармация». За период работы на кафедре им издано 27 монографий, учебников и учебных пособий, под его руководством защищено 8 докторских и 12 кандидатских диссертаций, опубликовано около 500 научных статей. Однако не только была создана кафедра, но и утверждены магистерская специальность «Промышленная фармация» и новая специальность по кандидатским и докторским специальностям, приружаемым ВАК России, — «Промышленная фармация и технология получения лекарств».

В.В. Береговых — член двух диссертационных советов, член бюро Отделения медицинских наук РАН и редколлегий ряда научных журналов.

Бюро Отделения медицинских наук РАН, коллектив отдела медицинских наук РАН, медицинская общественность и благодарные ученики искренне поздравляют Валерия Васильевича Береговых с юбилеем и желают ему крепкого здоровья и научного вдохновения для работы на благо подрастающего поколения нашей страны!