

70 ЛЕТ ИНЮТИНУ СЕРГЕЮ АРНОЛЬДОВИЧУ



20 июня 2022 г. исполнилось 70 лет доктору технических наук, профессору кафедры автоматизации и компьютерных систем Политехнического института Сургутского государственного университета, члену редакционной коллегии научного журнала «Вестник кибернетики» Инютину Сергею Арнольдовичу.

Сергей Арнольдович родился в семье военного инженера, специалиста по атомной тематике. С родителями перемещался по всей территории Советского союза, жил и учился на Дальнем востоке, в Белоруссии, Прибалтике, Средней Азии, разных городах России.

Стаж работы Инютина С. А. – 47 лет. Он является членом-корреспондентом МАНПО (Международная академия наук педагогического образования), действительным членом SIAM (Общество прикладной и индустриальной математики), почетным работником Высшего профессионального образования, Ветераном труда. Награжден правительственной наградой – Почетной грамотой Президиума Верховного Совета ЭССР, ведомственными наградами Академии наук и почетными грамотами региональных администраций. Является автором более 210 научных работ, 6 монографий, более 30 патентов на изобретения.

Окончил с отличием Таллинский политехнический институт (автоматика и телемеханика, 1974), Казахский госуниверситет (мате-

матика, 1985). Окончил Высшие государственные курсы патентоведения и патентных исследований в 1986 г. (Москва). Проходил стажировку и докторантуру в ИПУ им. академика В. А. Трапезникова (Москва) и МИЭТ (Зеленоград).

В 1974 г. начал работать в НИИ системы Госплана СССР, работал в ряде институтов АН КазССР (мнс, снс, зам. зав. отделом). В 1993 г. приглашен на работу в Ханты-Мансийский автономный округ, где работал в СурГУ, СурГПУ профессором, заведующим кафедрами, деканом одновременно двух факультетов (информационных технологий и инженерно-физического), проректором по научной работе (СурГПУ). С 2012 г. работает профессором в МАТИ – МАИ.

Научная тематика: высокопроизводительные вычислительные системы, параллельные вычислительные процессы в больших компьютерных диапазонах, сложность алгоритмов, модулярные компьютеры, модулярная арифметика и алгоритмика, помехозащитное и криптографическое кодирование дискретной информации, АСУ специального назначения. В 2000-х гг. являлся руководителем научно-образовательного проекта с корпорацией Intel. В 2010–2012 гг. был исполнительным директором регионального Научно-инвестиционного фонда г. Сургута. Сотрудничал на постоянной и временной основе с рядом НПО и предприятий г. Москвы, Зеленограда, где руководил несколькими совместными проектами индустриальной и оборонной тематики и был их исполнителем.

Свой юбилей Сергей Арнольдович встречает в полном расцвете творческих сил. Коллектив редакции журнала «Вестник кибернетики» и коллеги от всей души желают ему крепкого здоровья, счастья, новых научных достижений и талантливых учеников.

**Главный редактор журнала
«Вестник кибернетики»,
заслуженный деятель науки и техники РФ,
профессор**



В. А. Острейковский