

Юбилей

Кириллу Андреевичу Багриновскому – 70 лет

Кирилл Андреевич Багриновский родился в 1931 году в Москве. Окончив среднюю школу, поступил в Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова на механико-математический факультет. После получения специальности «математик» он продолжил свое образование в университетской аспирантуре.

Распределился молодой специалист в Институт прикладной математики АН СССР, в котором в 1957 году успешно защитил диссертацию и стал кандидатом физико-математических наук. Уже на этом одном из первых этапов научной деятельности его жизненный путь пересекся с выдающимся ученым современности академиком А.Д. Сахаровым, который оппонировал его кандидатскую исследовательскую работу.

Женитьба и появление на свет маленькой Наташи заставили Кирилла Андреевича заняться зарабатыванием денег на содержание семьи, и молодой ученый начинает свою преподавательскую карьеру. Он стал доцентом Московского инженерно-эконо-

мического института, в котором читал многочисленные курсы, связанные с применением математических методов в исследовании экономики. Своеобразие подачи сложного учебного материала заключалась в том, что доцент-математик в своих лекциях предлагал строгие математические решения конкретных экономических задач, и это удачно отличало новый подход от традиционного изложения экономико-математических методов.

В МИЭИ Кирилл Андреевич был замечен уже не физиком, а экономистом. В 1963 году по предложению А.Г. Аганбегяна он, как и многие советские ученые уезжает в Сибирский академгородок, где продолжает свою научную деятельность сначала в качестве доцента Новосибирского государственного университета, а затем, не прекращая преподавания – заведующего отделом Института экономики и организации промышленного производства СО АН СССР.

В эти годы он участвует в совместных научных исследованиях с Л.В. Канторови-

чем, А.Г. Гранбергом, В.Л. Макаровым и многими другими учеными-экономистами. О дружеских отношениях с нобелевским лауреатом свидетельствуют появления Леонида Витальевича в квартире Багриновских поздними вечерами, академик в задумчивости заходил сюда после работы, забывая, что он уже давно здесь не живет, а переселился в новый коттедж.

Эти годы отличаются наиболее плодотворной научной работой. Кирилл Андреевич исследует и математически обосновывает решение ряда крупных народнохозяйственных задач. В частности, он разрабатывает теорию и математический аппарат комплексной системы экономического планирования. Специалисты, аспиранты и студенты изучают математические методы моделирования и планирования народного хозяйства по его многочисленным трудам, в том числе, по монографии «Модели и методы экономической кибернетики». В 1969 году К.А. Багриновский одним из первых сибирских ученых защищает докторскую диссертацию по экономико-математическим проблемам, а в 1971 году ему присваивается звание профессора.

В 1975 году К.А. Багриновский возвращается в Москву и занимает должность заведующего лабораторией Центрального экономико-математического института РАН. Одновременно Кирилл Андреевич из-

бирается профессором Российского университета дружбы народов, в котором он и по сей день продолжает свою педагогическую деятельность.

В течение этого второго «московского» периода К.А. Багриновский неоднократно участвовал во многих международных и всероссийской симпозиумах и конференциях, публиковал статьи и монографии, в составе академических делегаций выезжал за границу, выигрывал гранты в научных фондах. В 1999 году он удостоен звания «Заслуженный деятель науки РФ». За время научно-педагогической деятельности им подготовлено более 40 докторов и кандидатов экономических наук. Он является автором более 220 научных трудов.

Основные научные результаты юбиляра достигнуты в следующих областях: имитационное моделирование, исследование операций, высокие технологии, эквивалентный обмен, ценообразование, технологическая структура экономики, ресурсосбережение, рыночные механизмы, интеллектуальные системы.

Все эти годы рядом с ним идет по жизни его жена, Галина Павловна, радуют и заботятся о нем три дочери и пять внуков.

Мы желаем дорогому Кириллу Андреевичу здоровья, долгих лет жизни, плодотворной творческой работы и успехов во всех его начинаниях.