

К.А. БАГРИНОВСКОМУ – 80 ЛЕТ

25 января 2011 г. исполнилось 80 лет Кириллу Андреевичу Багриновскому – известному советскому российскому ученому, заведующему лабораторией имитационного моделирования взаимодействия экономических объектов ЦЭМИ РАН, профессору кафедры экономико-математического моделирования Российского университета дружбы народов, доктору экономических наук, кандидату физико-математических наук, заслуженному деятелю науки Российской Федерации, лауреату премии Международного научного фонда экономических исследований академика Н.П. Федоренко. Кирилл Андреевич внес значительный вклад в развитие отечественной экономической науки и создал в ней новое экономико-математическое направление.

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

Распределенный молодой специалист в Институт прикладной математики АН СССР, в котором он в 1957 г. успешно защитил свою диссертацию и стал кандидатом физико-математических наук.

В 1961 г. молодой ученый начинает свою преподавательскую карьеру. Он становится доцентом Московского инженерно-экономического 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 1963 г. по предложению А. 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. Канторовичем, А.Г. Гранбергом, В.Л. Макаровым и многими другими учеными-экономистами. Эти годы отличаются наиболее плодотворной научной работой. Кирилл Андреевич исследует и математически обосновывает решение ряда крупных народнохозяйственных задач, наиболее важные результаты которых излагаются в научных публикациях. Специалисты, аспиранты и студенты изучают математические методы моделирования и организации народного хозяйства по его многочисленным трудам, в том числе по монографии “Модели и методы экономической кибернетики”. Здесь же в 1969 г. К.А. Багриновский, один из первых сибирских ученых, защищает докторскую диссертацию по экономико-математическим наукам, а в 1971 г. ему присваивается ученое звание “профессор”.

В 1975 г. К.А. Багриновский возвращается в Москву и занимает должность заведующего лабораторией Центрального экономико-математического института РАН, куда его приглашает Н.П. Федоренко и где он работает по настоящее время. Одновременно Кирилл Андреевич избирается профессором Российского университета дружбы народов, в котором он и по сей день продолжает свою педагогическую деятельность.

В течение этого периода К.А. Багриновский неоднократно участвовал во многих международных и всероссийской симпозиумах и конференциях, в составе академических делегаций выезжал за границу, выигрывал гранты в различных научных фондах, в 1999 г. удостоивается звания “заслуженный деятель науки РФ”, а в 2004 г. становится лауреатом премии Международного научного фонда экономических исследований академика Н.П. Федоренко “За выдающийся вклад в развитие экономической науки в России”. За время научно-педагогической деятельности им

подготовлено более 45 докторов и кандидатов экономических наук. Он является автором более 240 научных трудов.

Основные научные устремления юбиляра по-прежнему сосредоточены в областях имитационного моделирования и исследования операций, межотраслевого эквивалентного обмена, ресурсосбережения, разработки интеллектуальных информационных систем и рыночных механизмов научно-технического развития.

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

Дорогой Кирилл Андреевич!

Примите искренние поздравления от коллег и друзей Центрального экономико-математического института Российской академии наук по случаю Вашего **восьмидесятилетия**.

За прошедшие годы Вами исследован, математически обоснован и решен ряд крупных народнохозяйственных задач. Наиболее важные результаты Ваших исследований опубликованы в научных монографиях и статьях. Специалисты, аспиранты и студенты изучают экономико-математические методы моделирования народного хозяйства по Вашим многочисленным учебникам.

Ваши основные научные устремления сосредоточены в областях имитационного моделирования, исследования операций, высоких технологий, эквивалентного обмена, ценообразования, ресурсосбережения, разработки рыночных механизмов и интеллектуальных систем.

Дорогой Кирилл Андреевич, мы желаем Вам здоровья, долгих лет жизни, плодотворной творческой работы и успехов во всех сегодняшних и завтрашних начинаниях.