

ЮБИЛЕЙ

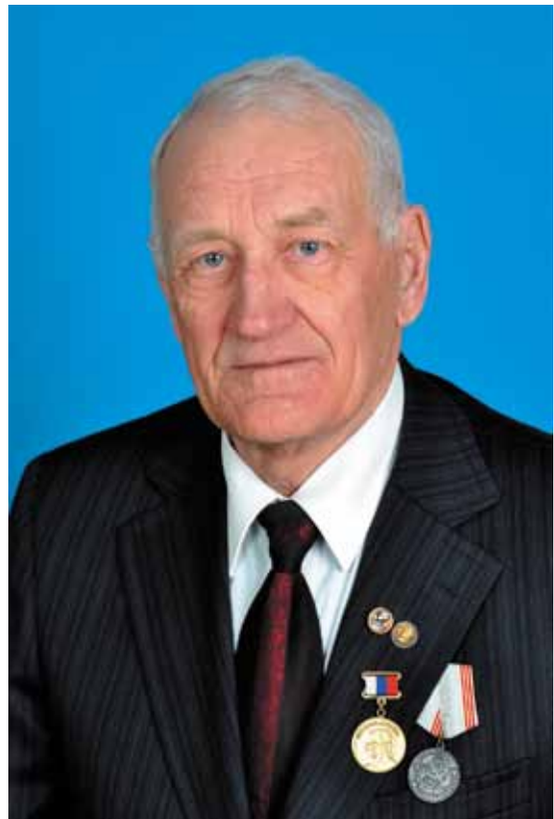
ХАМИДУ НУРИСЛАМОВИЧУ ГИЗАТУЛЛИНУ – 80 ЛЕТ

10 февраля 2012 года исполнилось 80 лет со дня рождения члена-корреспондента РАН, доктора экономических наук Хаида Нурисламовича Гизатуллина — ведущего специалиста в области математических методов и моделей экономики. Он подготовил немало высококвалифицированных ученых, успешно развивающих сегодня эти исследования, создал на Урале научную школу по математическим и инструментальным методам в экономических исследованиях: в научных организациях, вузах, сфере управления трудятся более 50 подготовленных им кандидатов наук, многие из них стали докторами наук.

Основные направления научных исследований Хаида Нурисламовича Гизатуллина — математическое моделирование экономических процессов, экономика научно-технического прогресса, проблема экономического роста, охрана окружающей среды, региональная экономика, включая проблемы системного моделирования социально-экономического развития, стратегии структурной перестройки экономики региона. Им разработана теория и методология математического моделирования региональной экономики, отраслевых и производственных комплексов, отраслей социальной сферы.

Вклад юбиляра в науку и практику управления экономическими системами огромен. Его отражает солидная научная библиография автора, насчитывающая около 400 работ, посвященных весьма разнообразным объектам и темам. Будучи ярким представителем системного подхода в социально-экономических исследованиях, Х. Н. Гизатуллин посредством модельного математического инструментария изучает закономерности и принципы образования и развития экономических систем различных классов. Поразительна широта и масштабность тематики его работ. Крупные результаты были получены под его руководством в системном моделировании отраслевых и межотраслевых систем горно-металлургического комплекса, в разработке принципов и программ развития территориальных систем, в теории и методах управления структурными преобразованиями региональной экономики. Большая научная заслуга Х. Н. Гизатуллина — его исследования, посвященные концепции устойчивого развития, объединяющей экономический, социальный и экологический аспекты. Таким образом, парадигма развития, в его понимании, должна перемещаться в сторону сбалансированного роста, который в явной форме учитывает социальные цели, защиту окружающей среды и придает им такое же значение, как и экономической эффективности.

Значительный научный вклад внес Х. Н. Гизатуллин в разработку общей теории кризисных переходных социально-экономических процессов и состояний. Кризисное состояние как этап развития присуще любой разновидности социально-экономической системы. Поэтому является важным и актуальным определение общих закономерностей перехода от кризисного к нормальному состоя-



нию. Эта проблема связана с выбором той или иной целевой установки, связана с социально-экономической ситуацией в стране и ассоциируется, прежде всего, с трансформацией модели рыночных отношений в российском обществе. Важным выводом при этом является отказ от распространенного мнения о единственной оптимальной стратегии перехода от кризисного к нормальному состоянию, что соответствует современной теории самоорганизации экономических систем.

В последние годы на острие научных интересов Х.Н. Гизатуллина находятся вопросы моделирования развития отраслей социальной сферы — система моделей рационализации медицинского обслуживания, параметров качества жизни, конкурентоспособности регионов, отраслей и предприятий. В русле системного подхода Х. Н. Гизатуллиным разработаны экономико-математические основы управления конкурентоспособностью регионов, сформулирована концепция формирования системы управления конкурентоспособностью экономического объекта. Гизатуллиным Х. Н. введено понятие динамической модели конкурентоспособности, отличающееся от известных определений содержанием и способом расчета. Разработана иерархическая структура моделей конкурентоспособности, выявлены их общие и специфические особенности. Определена мера конкурентоспособности, отражающая степень увеличения и эффективность использования ресурсных потенциалов экономического объекта, их функциональное назначение и динамические характеристики. Предложен интегральный показатель конкурентоспособности, реализующий предложенную меру и определены методические подходы к его оценке.

Эти и другие результаты всегда отвечали насущным потребностям развития экономики страны и ее регионов.

Хамид Нурисламович Гизатуллин успешно совмещает научную деятельность с преподавательской и общественной, является членом Объединенного научного совета по экономической науке Урала, членом диссертационных советов в ИЭ УрО РАН и Уфимском государственном авиационном техническом университете (УГАТУ), членом редакционных советов трех академических журналов («Журнал экономической теории», «Экономика региона», «Информатика и системы управления»).

Мы от души поздравляем юбиляра и желаем ему здоровья и дальнейших творческих успехов.