



Math-Net.Ru

Общероссийский математический портал

Дорофеюк Александр Александрович
(28.05.1941–18.02.2018),
Автомат. и телемех., 2018, выпуск 8, 156–158

<https://www.mathnet.ru/at15126>

Использование Общероссийского математического портала Math-Net.Ru подразумевает, что вы прочитали и согласны с пользовательским соглашением
<https://www.mathnet.ru/rus/agreement>

Параметры загрузки:

IP: 18.97.14.88

27 апреля 2025 г., 23:14:50





Дорофеюк Александр Александрович
(28.05.1941 – 18.02.2018)

Ушел из жизни Александр Александрович Дорофеюк – выдающийся ученый, один из основоположников развития методов распознавания образов и автоматической классификации в России, признанный специалист в области интеллектуальных методов анализа и прогнозирования сложноорганизованных данных. Широко известный научному миру профессор А.А. Дорофеюк неоднократно получал приглашения от ведущих университетов Европы и США возглавить подразделения, специализирующиеся на том, что ныне известно под названием «big data analysis» – анализ больших данных. Активно сотрудничавший с зарубежными коллегами Александр Александрович неоднократно выступал в роли приглашенного профессора, читая лекции в крупнейших университетах мира, однако главным делом его жизни было развитие отечественной науки.

Закончив с отличием факультет радиотехники и кибернетики Московского физико-технического института в 1965 г. и поступив в аспирантуру, А.А. Дорофеюк был зачислен в штат лаборатории М.А. Айзермана в Институте автоматизации и телемеханики Минприбора и АН СССР (ныне – Институт проблем управления РАН), где и проработал всю свою жизнь, защитив кандидатскую, а позже и докторскую диссертации и пройдя путь от младшего научного сотрудника до заведующего лабораторией. За более чем 50 лет своей деятельности в науке Александр Александрович получил целый ряд ключевых результатов при исследовании и создании методов распознавания образов, анализа

и моделирования широкого класса систем управления, структурного прогнозирования в крупномасштабных системах управления, поддержки принятия решений в слабоформализованных системах управления, в том числе методов теории экспертизы и экспертных оценок. Для работ А.А. Дорофеюка была характерна широкая междисциплинарность: разработанные им методы и алгоритмы успешно использовались для решения актуальных и значимых задач анализа и оптимизации функционирования организационных, социально-экономических и медико-биологических систем. Среди заказчиков работ были такие ведомства, как Министерство автомобильного транспорта РСФСР, Министерство здравоохранения Новгородской области, Министерство экономического развития РФ, Федеральная служба государственной статистики, Департамент жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства г. Москвы и др.

Александр Александрович вел активную научно-организационную деятельность, являясь членом Ученого совета ИПУ РАН, Научного совета РАН по теории управляемых процессов и автоматизации, Научно-технического совета Министерства транспорта Правительства Московской области, Экспертного совета фонда «Социальное развитие» при Правительстве РФ. Он был председателем секции Ученого совета ИПУ РАН «Теория управления социально-экономическими, медико-биологическими и организационными структурами», членом диссертационных советов при ИПУ РАН и ИСА РАН, членом редколлегий ряда отечественных журналов, членом двух Экспертных советов РФФИ. В разные годы вел активную преподавательскую работу в МФТИ, МАДИ, Академии народного хозяйства, Академии МВД, ГУ ВШЭ, НИУ ВШЭ. В качестве приглашенного профессора читал курсы лекций в университетах США, Италии, Франции, Болгарии. Принимал активное участие в организации и работе Международного института прикладного системного анализа (IASA) в Австрии. В 2002–2003 гг. был консультантом Комитета Госдумы ФС РФ по труду и социальной политике.

Под руководством Александра Александровича было успешно защищено 17 кандидатских диссертаций, а в трех успешно защищенных докторских диссертациях он выступил в роли научного консультанта. Был сопредседателем постоянно действующего общемосковского семинара «Экспертные оценки и анализ данных». Опубликовал более 230 научных работ, в том числе 15 монографий. Был руководителем более 10 грантов РФФИ. Принимал активное участие в организации и проведении множества международных и всероссийских конференций в качестве члена программных комитетов и председателя секций.

За многолетнюю плодотворную работу в Российской академии наук А.А. Дорофеюк награжден Почетной грамотой РАН и Профсоюза работников РАН, а также удостоен звания Почетный работник науки и техники Российской Федерации.

При этом он оставался человеком скромным и отзывчивым, постоянно помогал советами и участием многим своим друзьям и коллегам, решая важные для них проблемы как научного, так и личного свойства. Обладая поистине энциклопедическими знаниями, острым умом и тонким чувством юмора, он был интереснейшим собеседником и владел удивительным умением в до-

ступной форме объяснять сложные вещи. В какой бы точке земного шара А.А. Дорофеев ни оказывался, он моментально становился душой компании, заражая окружающих своим жизнелюбием и оставаясь навсегда в их памяти. Александр Александрович был Человеком с большой буквы – таким он и останется в сердцах многих из тех, кому посчастливилось встретить его на своем жизненном пути.