

ЮБИЛЕИ

К 60-ЛЕТИЮ АЛЕКСАНДРА ГЕОРГИЕВИЧА ШМЕЛЕВА

15 февраля 2014 г. исполняется 60 лет *Александру Георгиевичу Шмелеву* — доктору психологических наук, профессору Московского университета, ведущему специалисту в области психосемантики и компьютерной психодиагностики.

Александр Георгиевич родился в Москве в семье актеров драматического театра, его отец — Шмелев Георгий Михайлович (1931—2012) — народный артист России, мастер художественного слова. В 1971 г. после окончания школы поступил на факультет психологии МГУ имени М.В. Ломоносова. В студенческие годы увлекался статистическими методами анализа данных, освоил факультативный курс «Программирование», вместе с Н.В. Цзенем организовал кружок «Планирование эксперимента». Особое влияние на него оказали спецкурсы А.А. Леонтьева «Психолингвистика», И.И. Цукермана «Теория информации и психология», Б.В. Бирюкова «Логика и теория алгоритмов». Был председателем научного студенческого общества факультета (1974—1975 гг.). Под руководством Е.Ю. Артемьевой защитил дипломную работу, а затем и кандидатскую диссертацию на тему «Психологическое исследование субъективных систем значений» (1980).

С 1976 г. А.Г. Шмелев работает на факультете психологии МГУ. Был младшим научным сотрудником, ассистентом и доцентом кафедры общей психологии, затем доцентом кафедры психологии и инженерии знаний, с 1996 г. — профессор кафедры психологии труда и инженерной психологии. С 1980 г. А.Г. Шмелев — бессменный руководитель раздела общего практикума «Психодиагностика». Под его научным руководством выполнено более 100 дипломных работ и 9 кандидатских диссертаций.

На рубеже 1970—1980-х гг. А.Г. Шмелев в тесном сотрудничестве с В.Ф. Петренко ввел в научный оборот отечественной психологии термин «экспериментальная психосемантика» (1980). Докторская диссертация на тему «Психосемантика и психодиагностика личности» (1994) отразила главную линию его творческих исканий в 1980—1990-е гг. Экспериментальная психосемантика понимается в работах А.Г. Шмелева как основа научной интерпретации результатов психодиагностических методик; ему удалось экспериментально подтвердить предположение о валидности модели обобщенного семантического пространства, отражающего структуру и личностных черт, и личностных конструкторов, продемонстрировать существенное влияние ведущих мотивов деятельности группы испытуемых на дифференциальные возможности психосемантических оценок. Значительным достижением Александра Георгиевича стало построение компьютеризиро-