

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 увлеклся статистическими методами анализа данных, освоил факультативный курс «Программирование», вместе с Н.В. Ценом 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-

ванного тезауруса личностных черт, охватывающего более 2000 терминов русского языка (Психодиагностика личностных черт. СПб.: Речь, 2002) и совмещающего принципы построения координатно-пространственных и сетевых моделей. Так называемая «четырёхполюсная модель» личностной черты стала основой для конструирования и интерпретации результатов личностных тест-опросников, сбалансированных по фактору «социальной желательности».

А.Г. Шмелев являет собой пример редкого сочетания таланта ученого-исследователя и успешного организатора научной и практической деятельности. В 1980-е гг. он являлся организатором и председателем секции компьютерной психодиагностики при Обществе психологов СССР, членом президиума Общества психологов СССР последнего созыва, организатором аттестационной комиссии и первого конкурса компьютерных методик; в 1990-е гг. — членом европейских ассоциаций психологии личности и прикладной психологии, членом оргкомитета первого съезда Российского психологического общества (РПО) и Координационного совета РПО (1994), в настоящее время (с 2011 г.) член Экспертного совета РПО.

В 1992 г. А.Г. Шмелев организовал лабораторию «Гуманитарные технологии» как одно из новационных предприятий научного парка МГУ, в котором выросли, получая практический опыт и зарабатывая себе на жизнь и учебу, многие его ученики. В настоящее время НПО «Гуманитарные технологии» — это сеть компаний, успешно действующих на рынке психодиагностических методик, услуг и оценочных технологий. Приоритет лаборатории «Гуманитарные технологии» обеспечен признанием ее достижений на ежегодных выставках «Кадровый менеджмент» (с 2002 г.), многими сертификатами и патентами. Среди них, например, патент на изобретение системы тестирования «Телетестинг» (1998), программный комплекс «Тестовая оболочка Maintest» (2008), система интернет-сервисов HT-LINE (2008) и др.

Сегодня НПО «Гуманитарные технологии» (Александр Георгиевич по-прежнему является его научным руководителем) обеспечивает заказы на разработку тестов, проведение научных исследований и оценку персонала, осуществляет мониторинг удовлетворенности сотрудников организации работой, осуществляет методическое обеспечение профориентационной деятельности служб занятости, реализует набор разнообразных профориентационных услуг; последние осуществляются сотрудниками Центра тестирования и развития (ЦТР ГТ) — подразделения НПО «Гуманитарные технологии».

Примером успешных технологических разработок может служить методика «Профориентатор», созданная под руководством А.Г. Шмелева для профориентационной диагностики и консультирования старшеклассников. Эта методика получила сертификат; методика применяется более чем в 200 представительствах в России, в модифицированной форме — в Украине и Казахстане. За последние 10 лет более 20 000 московских школьников получили психологическую помощь при выборе специальности, вуза. На

выборке более чем 450 человек показано, что жизненный выбор соответствует результатам компьютерного тестирования примерно в 66% случаев (при случайном выборе успешность профессионального самоопределения не превышает 33%). Центр тестирования и развития расширяет свою деятельность и успешно разрабатывает методы и технологии профориентации и карьерного консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Благодаря Александру Георгиевичу в течение нескольких лет итоговая квалификационная оценка общепсихологических знаний выпускников факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова учитывает результаты объективного компьютерного тестирования, построенного на современных технологиях инженерии знаний. Неизменной популярностью у студентов-психологов пользуется его спецкурс «Психология конкуренции», в котором представлены как негативные, так и позитивно-продуктивные стороны этого явления, содействующие при соблюдении определенных этических принципов личностному росту участников.

Монография «Прикладная тестология. Тестирование в образовании, прикладной психологии и управлении персоналом» (М., 2013, 43 п.л.) отражает 30-летний опыт А.Г. Шмелева по созданию и внедрению тестов, а также преподаванию курса «Основы психодиагностики» на факультете психологии МГУ имени М.В. Ломоносова. Эта книга несомненно полезна тестологам-психометристам, не только проектирующим тесты, но и выступающим в роли тестологов-менеджеров и тестологов-экспертов, «когнитивных инженеров». Книга адресована также и математикам-программистам, обеспечивающим компьютерное тестирование, а также организационным консультантам и руководителям предприятий, привлекающим тестологов для работы с персоналом.

А.Г. Шмелев — организатор и многолетний главный редактор сайта НПО «Гуманитарные технологии» (<http://www.ht.ru>), на котором развернута известная российским психологам блогосфера «Экспертное интернет-сообщество психологов», где обсуждается широкий круг острых вопросов. Участники дискуссий (как и масса любознательных читателей) искренне благодарны Александру Георгиевичу за то, что при обсуждении любого вопроса он неизменно поддерживает высокий градус профессионализма и атмосферу взаимного уважения маститых блогеров и рядовых участников.

Для многих психологов А.Г. Шмелев — образец преданного служения науке, истине, делу, талантливый преподаватель, передавший многим поколениям студентов-психологов Московского университета интерес и почтение к точным, основанным на математических критериях, психодиагностическим методам.

Коллеги и ученики желают Александру Георгиевичу крепкого здоровья, талантливых учеников, интересной работы и новых публикаций, жизненно необходимых психологам.