

Памяти профессора Акилова

Памятником жизни Г.П.Акилова является капитальный курс функционального анализа, написанный им совместно с Л.В.Канторовичем. Этот курс (впервые изданный в 1959 г.) – в просторечьи "Канторович и Акилов" – выдержал ряд переизданий у нас в стране и за ее рубежами, переведен на все мировые языки научного общения.

Этот учебник относится к числу наиболее популярных и любимых математических книг.

Роль Г.П.Акилова в создании этого курса чрезвычайно велика. Л.В.Канторович внес в совместный труд выдающийся аналитический талант, провидение первопреходца в науке. Г.П.Акилов вложил редкий дар учителя, блестящего педагога, виртуозного лектора.

Суть натуры Глеба Павловича наиболее полно раскрывает слово "профессор" во всем многообразии оттенков его значения. Г.П.Акилов был Профессором – учителем, профессионалом и проповедником. Его отличали глубокая любовь к людям и общению с ними, к процессу приобретения и передачи знаний, к мышлению и творчеству и к обучению творить и мыслить.

Жизненный путь Г.П.Акилова связан с Ленинградом и Новосибирском. Ленинградец по рождению, воспитанию и по духу, Г.П.Акилов достойно представлял ленинградскую математическую школу, ЛГУ. Его учителями были Л.В.Канторович, В.И.Смирнов и Г.М.Фихтенгольц, под влиянием которых сформировался вкус Г.П.Акилова к современным проблемам математического анализа.

Первые научные результаты Г.П.Акилова по проблеме продолжения линейных операторов, полученные в конце сороковых годов, воспринимаются сейчас как классические, цитируются в учебниках.

Г.П.Акилов одним из первых осознал важное теоретическое и прикладное значение таких новейших в свое время разделов функционального анализа, как теория топологических векторных пространств и теория упорядоченных векторных пространств. Ему принадлежит заслуга построения синтетической теории двойственности локально выпуклых упорядоченных пространств.

Перейдя на работу в Сибирское отделение в 1964 г., Г.П.Акилов, продолжая исследования в области абстрактной математики, большое внимание уделил применению математических методов в экономических исследованиях. Он выполнил ряд оригинальных разработок в этой области.

Значительные личные научные достижения Г.П.Акилова отражены в нескольких десятках написанных им статей и монографий. В то же время в глазах окружающих и по своим личным устремлениям Г.П.Акилов всегда в первую очередь был Учителем. В сотнях выпускников механико-математических факультетов Ленинградского и Новосибирского университетов горят огоньки любви и преданности математике, зажженные Г.П.Акиловым.

Г.П.Акилов - пример незаурядной человеческой натуры. Долгие годы Г.П.Акилов тяжело болел, но, невзирая на постоянные физические страдания, оставался чутким, отзывчивым, внимательным человеком. Он продолжал интенсивно работать - во время болезни написал ряд монографий и учебных пособий, подготовил ряд переизданий и переводов курса функционального анализа, организовывал Всесоюзные школы по теории операторов, постоянно читал специальные курсы по новейшим разделам математики, вел семинары, руководил дипломниками и аспирантами.

Мужество и обаяние, высокая культура и эрудиция, дар полемиста, неподдельный интерес к людям, ко всем многообразным проявлениям жизни, умение увлекать силой и красотой науки - вот некоторые из черт неповторимой личности Г.П.Акилова, сделавших ее столь притягательной.

Д.Г.Решетняк,
С.С.Кутепаладзе