

УЧИТЕЛЬ. САМАРА

В декабре 2007 года Быковцеву Геннадию Ивановичу исполнилось бы 70 лет. Значение его личности и вклада в науку о механике еще подлежит осмыслению.

Его научную деятельность условно можно разделить на три этапа: Воронежский, Самарский и Дальневосточный. Воронежский период во многом определялся его работой с патриархом теории пластичности в России – Дюисом Даниловичем Ивлевым, и может быть оценен только им и его учениками в г. Воронеж.

Мое личное знакомство с Геннадием Ивановичем носило во многом фатальный характер. Впервые я услышал о нем в 1972 году в самолете Самара-Воронеж от выпускника Воронежского государственного университета факультета прикладной математики и механики, первым деканом которого был Быковцев Г. И. Он сообщил мне, что в Самару переезжает молодой талантливый профессор, очаровавший своих студентов. Уже в то время о нем ходили легенды. Через полгода в Самарской газете появилось объявление о семинаре по уравнениям в частных производных и смежным проблемам физики и техники, одним из организаторов которого был Быковцев Г. И. Этот семинар собирал до пятидесяти слушателей и был в определенном смысле знаковым событием – таких по научному уровню семинаров в Самаре раньше не было. Именно из его слушателей образовалась группа ведущих в настоящее время ученых-механиков в г. Самара. Нам же, молодым специалистам, это событие казалось обычным. И только спустя годы мы поняли, что такие семинары бывают не часто, и нам повезло – мы слушали Ученого. Непосредственное знакомство с Геннадием Ивановичем произошло при моем переходе на работу в Конструкторское бюро автоматических систем в г. Самара, где начальником вычислительного центра в это время работал Быковцев Г. И. Работа с ОКБ г. Самара не была случайностью и фактически все ведущие научно-технические организации приглашали его для консультаций. Здесь необходимо отметить длительное и плодотворное сотрудничество с ЦСКБ «Прогресс» и ВНИИТ нефть. Посущество его переезд в г. Владивосток также был связан с продолжением исследований по акустике океана.

Реперной точкой создания Самарской научной школы профессора Быковцева Г. И. стало начало его руководства кафедрой механики деформируемого твердого тела в Самарском государственном университете. Его отличительной чертой, как научного руководителя, были доброжелательность, доступность и абсолютное отсутствие снобизма. В течение всей своей работы рядом с ним я видел внимание и поддержку людей, искренне занимающихся научными исследованиями: аспирантов, научных работников и инженеров. Это внимание и поддержка всегда имели результат.

Его дом всегда был открыт и здесь невозможно не отметить ту роль, которую сыграла в его адаптации к Самарскому бытию супруга Тамара Семеновна. Ее терпение и доброжелательность по отношению к ученикам Геннадия Ивановича во многом

определили их искреннее отношение к Учителю. Именно в этом доме происходило их знакомство с ведущими учеными, определяющими в настоящее время развитие механики в России.

Своим ученикам Геннадий Иванович говорил: «... я должен «вбить» в вас свою «идеологию»...». Это в начале вызывало недоумение. Но потом он проговорился: «... когда о какой-то проблеме много думаешь, почему-то обязательно приходят идеи». Заниматься научной деятельностью для него было образом жизни и у тех учеников, кто принял его идеологию как образ жизни, тоже появились ученики, и поэтому школа профессора Быковцева Г. И. продолжает существовать и развиваться в гг. Воронеж, Самара, Владивосток, Комсомольск-на-Амуре...

Научная школа профессора Быковцева Г. И.
в г. Самара

Научный руководитель кандидатов наук: Власова И. А. – к.ф.-м.н., Зебриков В. П. – к.ф.-м.н., Колокольчиков А. В. – к.ф.-м.н., Луканов А. С. – к.ф.-м.н., Морозов В. Т. – к.ф.-м.н., Осипов М. Н. – к.ф.-м.н., к.ф.-м.н. Рычков В. – к.ф.-м.н., Сиников В. М. – к.ф.-м.н., Степанов А. Н. – к.ф.-м.н., Степанов С. Л. – к.ф.-м.н., Сыгуров П. Н. – к.ф.-м.н., Фофанов Ю. В. – к.ф.-м.н., Хромов А. И. – к.ф.-м.н., Цветков Ю. Д. – к.ф.-м.н., Шаталов А. Г. – к.ф.-м.н.

Научный консультант докторов наук: Астафьев В. И. – д.ф.-м.н. Горелов В. И. – д.т.н., Козий С. И. – д.т.н., Степанов А. И. – д.ф.-м.н., Сыгуров П. Н. – д.ф.-м.н., Хромов А. И. – д.ф.-м.н.

Выпускники кафедры МДТТ (студенты, аспиранты, докторанты): Анисимов В. И. – к.ф.-м.н., Бондарев Е. Н. – к.ф.-м.н., Бондаренко В. В. – к.ф.-м.н., Глущенков В. С. – к.ф.-м.н., Гордиенко И. П. – к.ф.-м.н., Ермоленко Г. Ю. – к.ф.-м.н., Крутов А. Н. – к.ф.-м.н., Логинов О. А. – к.ф.-м.н., Лернер М. М. – к.ф.-м.н., Лысач Н. Н. – к.ф.-м.н., Лычов С. А. – к.ф.-м.н., Макарова И. С. – к.ф.-м.н., Молчанова А. В. – к.ф.-м.н., Пастухов В. А. – к.ф.-м.н., Подхонов А. С. – к.ф.-м.н., Радаев Ю. Н. – д.ф.-м.н., Радченко В. П. – д.ф.-м.н., Сараев Л. А. – д.ф.-м.н., Смыслов А. Ю. – к.ф.-м.н., Шапошников Ю. Н. – к.ф.-м.н., Ширяева Л. К. – к.ф.-м.н., Федичев А. Ф. – к.ф.-м.н.

г. Самара

Поступила: 12 декабря 2007 г.