

Профессор Г.А.Сипайлова - Учитель с большой буквы.



Геннадий Антонович Сипайлова, профессор...

Далее можно долго перечислять почетные звания, которые он по праву заслужил за долгие годы своей плодотворной работы в науке и высшей школе. Однако, одного слова "профессор" вполне достаточно, чтобы предельно точно охарактеризовать профессионала своего дела, основателя сибирской научной школы электромехаников, известного ученого и педагога, внесшего достойный вклад в развитие Томского политехнического в 50-90-е годы.

...Узнал я Геннадия Антоновича еще будучи школьником в 60-е годы. Запомнилась встреча в "неформальной обстановке" у костра во время летнего отдыха политехников на басандайской даче. Тогда звучали песни В.Высоцкого под гитару, прерываемые шутками и смехом, а Геннадий Антонович был душой компании. Уже позже я неоднократно убеждался в том, что так бывает всегда. Его человеческая доброта, веселый характер и внутренняя энергия всегда притягивают людей, в особенности, молодежь.

В то время, когда пришла пора выбирать, куда пойти учиться после школы, я решил поступать в Томский политехнический, на кафедру электрических машин и аппаратов, возглавляемую Г.А.Сипайловым. Не последнюю роль в моем выборе сыграли слова родителей о том, что иногда не так важно "куда пойти учиться", а важно "к кому пойти учиться". Имелось в виду большое значение личности учителя и наставника. А Геннадий Антонович Сипайлова - это Учитель с большой буквы. Так первая "неформальная" встреча получила дальнейшее "формальное" продолжение моего многолетнего знакомства с Г.А.Сипайловым, педагогом, научным руководителем, коллегой...

Профессор Сипайлова Г.А.

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР, доктор технических наук, Академик Академии электротехнических наук РФ. Выпускник ЛЭТИ 1947 года. Работает в ТПУ с 1951 года. Был заведующим кафедрой ЭМА АЭМФ с 1964 по 1991 год. Основоположник томской научной школы в области импульсных источников энергии машиновентильных систем.

Выступление профессора Сипайлова Г.А. на митинге у памятника погибшим политехникам, перед 2-м корпусом.

Профессор Г.А.Сипайлова имеет много учеников, очень много. Если считать докторов наук, то их больше десятка, а кандидатов наук - около сотни. Они работают в различных городах России, странах ближнего, а теперь и дальнего зарубежья. В свое время целые десанты его учеников отправлялись в города Сибири, Дальнего Востока, Урала, Поволжья... Некоторые достигали столиц, что вызвало даже определенную озабоченность москвичей и ленинградцев. Говорили даже об "экспансии" томской научной школы Сипайлова. А Геннадий Антонович отшучивался, дескать, надо укреплять центральные вузы крепкими и здоровыми сибирскими кадрами. И укреплял... престиж Томского политехнического.

Своих аспирантов Г.А.Сипайлова постоянно направлял в ведущие вузы и научные центры для того, чтобы они докладывали результаты научных исследований перед наиболее авторитетными учеными. Это очень помогало поверить в свои силы молодым ученым и приобрести опыт защиты своих идей. Часто Геннадий Антонович сам отправлялся на конференции и симпозиумы во главе делегации учеников. Мне неоднократно приходилось участвовать в таких поездках, и каждый раз я восхищался работоспособностью и физической закалкой учителя. Помню, в 1978 году выезжали на Всесоюзную конференцию в Смоленск. Добирались на перекладных - самолетом, поездом, автобусом... Смертельно устали. Когда утром, после бессонной ночи прибыли на базу отдыха в зимнем лесу под Смоленском, где должна была проходить конференция, то все мы, молодые аспиранты, сразу же разбрелись по комнатам и упали на кровати. А Геннадий Антонович... быстро переоделся в спортивную форму, взял напрокат лыжи и "отмахал" несколько километров для разминки. Мы, молодежь,



*Открытие научно-методической конференции. Председательствует профессор Г.А. Сипайлов.
Сидят (слева направо): ректор А.А. Воробьев, И.И. Каляцкий, доцент Ляликов, 1968 г., Томск*

только ахнули! Вообще, физкультура и спорт в его жизни играют важную роль. Они помогали ему на фронте, когда он ушел добровольцем со студенческой скамьи, они помогают ему сейчас поддерживать бодрость духа и удивительную работоспособность. До сих пор, несмотря на солидный возраст, профессор Г.А. Сипайлов в любую погоду играет в футбол в составе сборной группы здоровья университета.

Научное наследие профессора Г.А. Сипайлова велико и разнообразно. Его заслуги в области теории электромеханического преобразования энергии, электромашинных накопителей и источников импульсных мощностей признаны в нашей стране и за рубежом. Десятки научных статей, изобретений, монографий, учебников и учебных пособий. Крупный ученый, он всегда помогал и помогает другим найти свой путь в науке. При этом Геннадий Антонович никогда не боялся конкуренции со стороны своих учеников. Впервые, это невозможно по объективным причинам, а во-вторых, ученики, воспитанные им на собственном примере, всегда с благодарностью и уважением относятся к своему учителю. Многие годы профессор Г.А. Сипайлов заведовал кафедрой электрических машин и аппаратов. Сейчас преподавательский состав кафедры полностью состоит из его учеников. Кафедрой подготовлены сотни специалистов, работающих в различных

отраслях промышленности. Геннадий Антонович до сих пор читает студентам лекции по самому важному курсу электрических машин, определяющему профессиональную подготовку инженеров-электромехаников. Он долгое время являлся бессменным председателем методического совета Томского политехнического, щедро делился своим богатым педагогическим опытом.

Сейчас профессор Г.А. Сипайлов, один из наиболее авторитетных профессоров университета, остро переживает то сложное положение, в котором находится наука и высшая школа России. Отмечая вековой юбилей Томского политехнического и инженерного образования в Сибири, хочется пожелать Геннадию Антоновичу крепкого здоровья, дальнейшей плодотворной научно-педагогической деятельности и участия в возрождении российской науки и высшей школы на новом историческом этапе.

профессор, проректор ТПУ
по учебной работе А.И. Чучалин.

