

# Всеволод Вячеславович из династии Мултановских

**К**ак хорошо, что династия есть! Порою неуловимо, но через них из поколения в поколение передается некий уникальный опыт отношения к жизни, к людям, к профессии...

Всеволод Вячеславович Мултановский из шестидесяти лет своей жизни более тридцати отдал подготовке учителей технологии и физики в нашем КГПИ (сейчас ВятГУ). Его мама, Айма Антоновна, много лет преподавала физику в общеобразовательных школах Белой Холуницы и Кирова. Ее отец, дед Всеволода Вячеславовича, был профессором Тартуского университета. Отец нашего героя, Вячеслав Всеволодович, коренной вятчанин, — учитель физики, директор школы, профессор, признанный в стране учебный методист. В свою очередь его отец был преподавателем и директором Халтуринского сельскохозяйственного техникума и Кировской школы агрономов.

Всеволод Вячеславович родился и окончил начальную школу в Белой Холунице. После обучения в Кировской средней школе №57 учителя посоветовали ему продолжить образование в престижном столичном вузе. Но Всеволод решил стать физиком в родном городе. Он пошел по стопам отца и поступил на физический факультет Кировского пединститута, который окончили его родители, тетя и где уже учился его брат. Во время учебы Всеволод был образцовым студентом...

Получив в 1974 году диплом с отличием, Всеволод начал свою профессиональную жизнь на ниве просвещения в Уинской общеобразовательной средней школе. Затем была годичная служба в Советской Армии, после которой его, как своего выпускника, склонного к научно-исследовательской работе, и успешного учителя, пригласили на работу в родной педагогический институт. Пройдя стажировку и учебу в аспирантуре по специальности «радиофизика» в МПИ им. В. И. Ленина, он стал кандидатом физико-математических наук, а позднее — доцентом.

И началась многоаспектная профессиональная работа. Всеволод Вячеславович в разные годы преподавал технологию конструкторских материалов, электро- и радиотехнику, прикладную механику на индустриально-педагогическом, физическом и физико-математическом факультетах. Кроме преподавательской деятельности в 1983–1988 годах заведовал кафедрой общетехнических дисциплин. В то время осуществлялась реформа общего образования, потребовавшая повышения качества подготовки учителей. Его профессионализм, организаторские способности и энергия реализовались в совершенствовании преподавания, материальной базы и средств обучения для формирования практических умений студентов. При нем были реконструированы мастерские, более трети устаревших станков для обработки металлов заменены современными и др.

В 1993–1997 годах он работает деканом индустриально-педагогического факультета. Это были годы серьезного и глубокого реформирования общего и профессионального образования, направленного на демократизацию и личностный подход в обучении. В общеобразовательной школе вместо трудового обучения появился предмет «Технология». Сердцевинной содержанием этой новой образовательной дисциплины, инструментом формирования качества, необходимых под-



Кандидат физико-математических наук, доцент В.В. Мултановский ведет занятия

растающему поколению для жизни в современных условиях, стали учебные проекты. Обучать школьников технологии требовалось не так, как общетехническим дисциплинам и труду. Естественно, и учителей новой специальности — «Технология и предпринимательство» готовить надо было иначе.

Всеволод Вячеславович со свойственной ему фундаментальностью проявил инициативу и разработал новый учебный план для подготовки учителей технологии с дополнительной специальностью «Экономика». План обсуждался и был одобрен на совещаниях-семинарах деканов и заведующих кафедрами ИПФ России, проходившем на базе нашего факультета. Мултановский организовал работу коллектива преподавателей по корректировке имеющихся учебно-методических материалов и созданию новых средств обучения. С целью выработки общих подходов в решении задач реформирования школы по вопросам технологической подготовки учащихся. Он подготовил и провел на нашей базе семинар с учителями трудового обучения (технологии) и руководителями техникумов ПУ г. Кирова и области, где рассматривались теоретические и методические аспекты обучения учащихся проектной деятельности. По его инициативе и активному участию в 1995 году МП России на факультете была открыта аспирантура. Статус и авторитет кафедры и факультета повысились: «Здесь не только учат, но и науку делают...» В итоге более двадцати молодых специалистов, способных к научной деятельности, защитили кандидатские диссертации.

Как ученый, Всеволод Вячеславович много лет активно проводил исследования, в том числе по хозяйственным с крупной московской организацией. Он создал лабораторию и организовал изготовление высококлассных технических устройств, необходимых для функционирования радиометров. Зарекомендовал себя не только как физик-экспериментатор, но и как высококвалифицированный специалист по обработке конструкционных материалов. Заработанные значительные средства расходовались для совершенствования материальной базы обучения студентов. Ряд лет он занимался разработкой роторно-лопастного двигателя внутреннего сгорания, в учебных мастерских факультета изготовил и провел исследования его эксплуатационных характеристик. За оригинальные решения конструкции отдельных деталей в механизмах двигателя получил два патента.

Активная жизненная позиция, профессионализм и трудолюбие — вот составляющие успеха любого человека. Но творческий потенциал и жизненная энергия Всеволода Вячеславовича не ограничиваются только профессиональной деятельностью.

Он принципиальный и надежный товарищ. Всегда находит время для общественных дел: более двадцати лет активно работает в производственной комиссии профсоюзного комитета сотрудников университета. А там от вопросов бывает ох как жарко.

Всеволоду Вячеславовичу присущи такие необходимые педагогу качества, как доброжелательность к людям, высокая профессиональная компетентность, ответственность, требовательность к себе и студентам. И он не жалеет времени на дело, на помощь, на поддержку...

Он неутомимый труженик, по наследию от отца признает отдых от учебных занятий в общении с природой и в работе на садово-дачном участке. Этот человек не знает, как «открываются двери» в домах отдыха или санаториях. Рыбалку и охоту считает десертом для души. Для того чтобы добраться по весеннему бездорожью до охотничьей стоянки, он сконструировал и изготовил вездеход на пневматическом ходу.

За преподавательскую деятельность, весомый вклад в совершенствование учебно-методической базы и научно-методическое обеспечение подготовки учителей ОТД и технологии, а также общественную работу Всеволод Вячеславович награжден знаком «Отличник народного просвещения», отмечен благодарностями и Почетной грамотой ИК профсоюза работников просвещения и науки. Но самый главный и признанный результат его деятельности на ниве просвещения — это установление для студентов высокой планки знаний учебного предмета, стремление обеспечить глубокое усвоение его содержания будущими учителями, всемерная поддержка окружающих его людей, находящихся в непростой жизненной ситуации.

Мы с уважением относимся к его жизни и профессиональной деятельности. И желаем ему удач.

В.В. Колотилов, профессор,  
Ю.А. Сауров, профессор,  
С.А. Смирнов, доцент

## Четверть века в профкоме

Не зря существует пословица «Один в поле не воин». Это в полной мере относится к председателю профсоюзного комитета. Если бы вокруг меня не было неравнодушных, ответственных, инициативных людей — таких, как Всеволод Вячеславович Мултановский, то и не было бы такого работоспособного, юридически грамотного профкома в нашем университете.

У каждого из нас есть свое собственное представление и определенное понятие «интересная личность» или «интересный человек». Чем-то они отличаются, но в большей степени у разных людей эти понятия схожи.

Интересная личность — это человек знающий, умеющий поддержать разговор, тот, кого приятно слушать, оптимистичный, харизматичный, уверенный в собственных силах, обладающий чувством юмора... Все эти качества есть у В.В. Мултановского, который работает в составе профкома уже 25 лет!

При его непосредственном участии разрабатывались и принимались первые в нашем университете коллективные договоры. В 90-е годы активная гражданская позиция Всеволода Вячеславовича не позволила ему остаться в стороне от участия в борьбе за защиту прав работников образования.

В настоящее время В.В. Мултановский возглавляет комиссию по защите прав членов профсоюза. Его высокая юридическая грамотность, способность ориентироваться в изменяющейся законодательной базе не раз помогала профкому университе-

та отстаивать права рядовых членов профсоюза в трудовых спорах с администрацией.

Всеволод Вячеславович нередко приходит в профком со своими идеями, мы вместе обсуждаем их, ищем пути решения той или иной проблемы. Конечно, творческих людей не так уж много — это «штучный продукт», и я очень рада, что он в нашем профкоме. Работу профсоюза во многом оценивают по таким активистам с гражданской и человеческой позицией. Поэтому радует, что среди нас есть такой человек, который мыслит креативно и нестандартно, имеет лидерские качества, деловую хватку. Таких, как он, уважают, к ним тянутся. И каждый хочет иметь такого человека в друзьях.

Время неумолимо. Мы суетимся, бежим куда-то и в этой суете дел очень редко, но все же останавливаемся (что бывает обычно в юбилей), чтобы осмыслить наши победы, достижения и поражения за прошедшие десятилетия.

Хочу пожелать Всеволоду Вячеславовичу дальнейшей успешной и творческой работы по защите законных прав и интересов работников университета, а также пожелать отличного здоровья, благополучия, любви и понимания родных и близких ему людей.

Г.А. Якурнова,  
председатель первичной  
профсоюзной организации работников  
Вятского государственного  
гуманитарного университета

## Наш учитель, декан, Человек!

*Хороших методов существует ровно столько, сколько существует хороших учителей*

Дьёрдь Пойа, математик.

Годы студенчества — насыщенная событиями ступень жизненного пути. Серьезные задачи, возможность самореализации, интересные люди... Да, люди! Именно они многое определяют в дальнейшей судьбе молодого человека. Эрудиция, увлеченность, индивидуальность и личный пример притягивают внимание молодежи.

В истории индустриально-педагогического (позднее технологического) факультета Кировского государственного педагогического института уникальной личностью был и остается Всеволод Вячеславович Мултановский. Нашему курсу посчастливилось учиться у Всеволода Вячеславовича электротехнике — рассчитывать на комплексных числах параметры тока, строить диаграммы токов и напряжений, активных и реактивных мощностей, практиковаться в монтаже электрических цепей. А потом предстоял экзамен, сдать который считалось, без преувеличения, великим событием.

Проходят годы, а В.В. Мултановский остается для нас эталоном компетентности и требовательности, логичности выводов и краткости изложения, справедливости и скромности. У нас не было и нет сомнений в том, что Всеволод Вячеславович успешен во всем — преподавании и изобретательстве, науке и хобби. ру-

ководстве факультетом и ведении хозяйства. Особо следует подчеркнуть принципиальность и решительность В.В. Мултановского, в чем доводилось убеждаться на заседаниях советов факультета и института. Отметим, что при всей внешней строгости Всеволод Вячеславович всегда доступен для диалога и готов оказать содействие.

С гордостью мы восприняли информацию об изобретении В.В. Мултановским роторно-лопастного высокоэффективного, экономичного, надежного и долговечного двигателя внутреннего сгорания с высокими эксплуатационными и технологическими характеристиками (патент РФ № 2292470). Многочуваемый Всеволод Вячеславович, мы всегда знали: вы способны на великое!

Скоро исполнится 20 лет, как вы, будучи деканом факультета, вручили нам дипломы о высшем профессиональном образовании, а вместе с тем передали искру педагогического таланта. От всего сердца поздравляем Вас с 60-летием! Доброго здоровья, новых открытий и изобретений, талантливых студентов и только лучшего желаем вам.

От имени выпускников ТЭФ 1994 г.  
А.С. Чибиков,  
кандидат педагогических наук