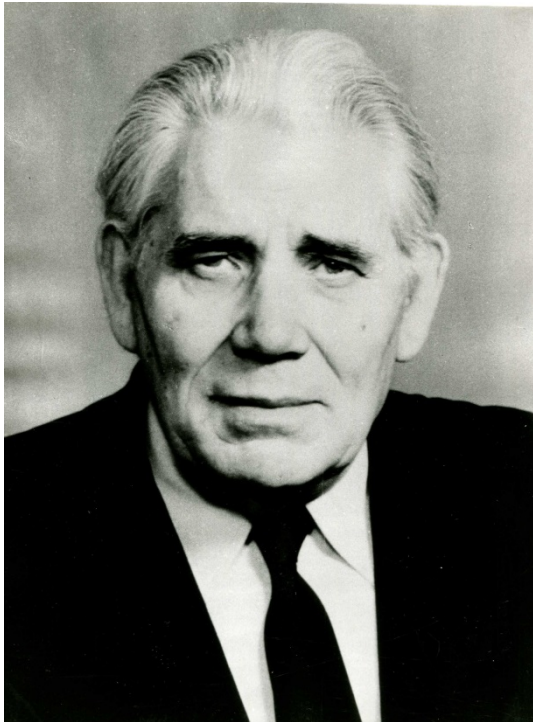


ЭТАПЫ ЖИЗНЕННОГО ПУТИ ВАСИЛИЯ ИВАНОВИЧА ПОПОВКИНА



9 декабря 2014 года исполнилось 90 лет со дня рождения доктора технических наук, профессора Василия Ивановича Поповкина. Ему были присущи великолепные душевные качества, умение в любом деле найти главное и грамотно поставить задачу. Формирование характера у Василия Ивановича проходило в трудные сороковые годы. В 1942 году уроженец Воронежской области Поповкин Василий Иванович с отличием заканчивает школу в г. Ташкенте. В 1948 году также с отличием он заканчивает Ленинградский институт авиационного приборостроения и поступает в аспирантуру. Его первые научные работы были посвящены вопросам дифракции волн, щелевым антеннам и нерегулярным волноводам. После окончания аспирантуры и успешной защиты кандидатской диссертации в 1952 году В.И. Поповкин был направлен в Казанский авиационный институт заведующим кафедрой авиационной радиотехники, которая в дальнейшем, с открытием специальности «Радиоэлектронные устройства», была переименована в кафедру радиоуправления. В 1952 году доцента В.И. Поповкина избирают деканом РТФ КАИ. Создание радиотехнического факультета, открытие на кафедре новых специальностей, развитие возглавляемой им кафедры - все это требовало от Василия Ивановича исключительно напряженной работы.

В Казани Василий Иванович трудился почти двадцать лет. Это время было периодом творческого расцвета Василия Ивановича. В 1954 году на кафедре авиационной радиотехники-1 под науч-

ным руководством В.И. Поповкина открылась аспирантура, появились первые аспиранты.

В 1962 году для завершения докторской диссертации, развития научных исследований и совершенствования учебного процесса на кафедре Василий Иванович оставляет должность декана РТФ, продолжая при этом активно участвовать в решении проблем факультетского и институтского масштаба.

В начале 60-х годов на кафедру приходит большая группа выпускников факультета, молодых преподавателей, инженеров НИС, аспирантов. Расширяются научные контакты с ведущими учеными страны, казанская антенная школа завоевывает всеобщее признание. Круг научных исследований растет, теперь они уже не ограничиваются областью техники СВЧ. По инициативе В.И. Поповкина и под его председательством в 1962 году создается объединённый совет по защите кандидатских диссертаций.

В 1965 году Василий Иванович успешно защищает докторскую диссертацию, в которой отражены фундаментальные исследования в области классических задач синтеза антенн и сигналов. Особое место занимают исследования, связанные с использованием теории целых функций и методологии регуляризации академика А.Н. Тихонова.

Идеи, сформулированные в работах В.И. Поповкина, были развиты его многочисленными учениками. Задачи, которые он ставил перед аспирантами, были актуальны и требовали значительных усилий для их решения. Исключительно требовательный к себе, Василий Иванович столь же требовательным был и к своим ученикам.

По результатам исследований, проведенных аспирантами Василия Ивановича, в КАИ было защищено более 10 кандидатских диссертаций, а позже восемь его учеников защитили докторские диссертации. Одни ученики Василия Ивановича после защиты докторских диссертаций успешно работают на должности заведующих кафедрами в различных вузах страны. Это Радциг Ю.Ю. (г. Новгород), Щербаков Г.И. (г. Казань), Мизгайлов В.Н. (г. Гомель), Кириллов С.Н. (г. Рязань). Другие направили свои усилия на решение научно-производственных проблем, совмещая свою деятельность с педагогической работой.

Почти двадцатилетний этап интенсивной и плодотворной деятельности в Казани закончился в 1971 году. С учетом большого опыта административной, учебной и научной деятельности приказом по министерству В.И. Поповкина переводят в Рязань на должность ректора Рязанского радиотехнического института. Так начинается второй этап большого творческого пути Василия Ивановича. К

предложению министерства будущий ректор РРТИ отнесся с исключительной ответственностью, понимая, что работа ректором потребует от него больших усилий и мастерства.

Сомнения Василия Ивановича были не случайны, ведь в Казани он начинал с нуля и все достигнутое кафедрой и факультетом – это его заслуга. Совершенно иная ситуация в Рязани. РРТИ был вузом со сложившимся коллективом, со своими устоями и интересами. Это же относилось и к кафедре радиоэлектронных устройств, которую он возглавил. Первоочередная задача состояла в обеспечении нормальных деловых отношений на уровне министерства, администрации города и ректората. С этой задачей Василию Ивановичу в значительной мере удалось справиться. Следующей задачей на уровне ректора было строительство лабораторного корпуса, организация вычислительного центра, жилищная проблема, открытие новых специальностей, материально-техническое снабжение института и т.д. В решении этих текущих проблем большую помощь Василию Ивановичу оказали члены ректората и общественные организации.

По договоренности с министерством и городской администрацией в 1972 году из Казани на работу в РРТИ приезжают шесть учеников Василия Ивановича. Кафедральные проблемы решались вместе с коллективом, в который удачно вливаются ученики Василия Ивановича. Совместными усилиями учебный процесс на кафедре непрерывно совершенствовался. С вводом в работу лабораторного корпуса значительно улучшились условия для студентов и преподавателей, одновременно увеличились возможности для развития научных исследований. На кафедре в то время работали уже сложившиеся научные коллективы по четырем направлениям, три из которых – по системной тематике и один – по антеннам и устройствам СВЧ. Василий Иванович объединил их единым научным руководством, регулярно проводил совещания по обсуждению результатов исследований. Для расширения контактов с ведущими учеными страны в 1975 году по инициативе В.И. Поповкина в Рязани на базе РРТИ проводится четвертая всесоюзная школа по дифракции и распространению волн. Издается конспект лекций, прочитанных В.И. Поповкиным на школе.

Для подготовки работников высшей квалификации Василий Иванович принимает в аспирантуру выпускников радиотехнического факультета. Аспиранты активно участвуют в проведении исследований по научным направлениям кафедры. Вскоре

уже рязанские аспиранты успешно защищают диссертации. За почти тридцатилетний период работы в Рязани у Василия Ивановича защитилось более 15 аспирантов и 4 докторанта. Все они продолжили работать в системе высшего образования, а большинство из них – на кафедре, которую возглавлял Василий Иванович.

В 1983 году по состоянию здоровья В.И. Поповкин оставил пост ректора, продолжая заведовать кафедрой до 1990 года. В эти годы он по-прежнему уделял много внимания педагогической и научной работе, проводя занятия со студентами, осуществляя руководство НИР, выполняемыми на кафедре, и консультируя аспирантов и докторантов.

За достигнутые научные и организаторские результаты в 1972 году В.И. Поповкин награжден медалью «За трудовую доблесть». В 1976 году за развитие теории и практики фазированных антенных решёток коллективу научных работников, в составе которых был Василий Иванович, присуждена Государственная премия СССР. В.И. Поповкин в 1993 году получил звание «Заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации», а в 1999 году – звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ».

В 2000 году всех нас постигло огромное горе – от тяжелой болезни умер Василий Иванович.

В декабре 2004 года в радиоакадемии прошли мероприятия, посвященные 80-летию со дня рождения Поповкина В.И. Со вступительным словом выступил ректор академии Злобин В.К., который отметил значительный вклад бывшего ректора Поповкина В.И. в развитие РГРТА. С воспоминаниями о совместной работе выступили начальник учебно-методического управления Рубцов А.В., декан ФРТ Филимонов Б.И., заведующий кафедрой радиоуправления и связи Кириллов С.Н., заведующий кафедрой телекоммуникаций и радиотехники Витязев В.В. и другие преподаватели и ученые РГРТА. В своих выступлениях они отмечали многогранные интересы и способности в решении различных проблем административной, научно-педагогической и социальной сфер. В связи с 80-летием в память о В.И. Поповкине на лабораторном корпусе РГРТУ была установлена Мемориальная доска.

В эти дни мы отмечаем 90-летие со дня рождения В.И. Поповкина. Проходят годы, но память об этом талантливом учёном и педагоге остаётся с нами, и пока живы, мы будем помнить светлый образ нашего учителя Василия Ивановича Поповкина.