

По окончании института Связи в 1978 году по распределению поступил в ЦКБ Минсвязи СССР на должность инженера (специальность-радиосвязь и радиовещание). Разработка системы дистанционного управления 10 стойками TV коммутаторов 10x10 с одного пульта и импульсного блока питания этой аппаратуры. В 1981 году был переведен на должность инженера - конструктора 3-й категории. В 1982 году уволился по собственному желанию и поступил в отдел 20 завода "Цвет" на должность инженера - конструктора. Разработка блока цветности системы NTSC на микросхемах системы PAL с транскодированием NTSC - PAL. В 1985 году был переведен на должность инженера - конструктора 2-й категории. В 1986 году в порядке перевода перешел в цех 25/11 МЗЭВП на должность инженера - конструктора 1-й категории. Разработка транскодера PAL - SECAM для нужд бытовой техники, затем - проекционного TV. В 1989 году был переведен на должность ведущего конструктора ОКБ "МЭЛЗ". В 1992 году уволился по собственному желанию и поступил в Научно Производственную фирму "МИТЭК - ТВ" на должность ведущего специалиста. Разработка и наладка TV на одной, "материнской" плате - на микросхеме TDA8362, телетекст - на микросхеме SAA5281. В 1995 году уволился по собственному желанию и поступил в Научно - Производственную фирму "АЗ" на должность старшего научного сотрудника. Разработка блока поджига аргоновой плазмы, TV видеокарточки ISA, схемы стола пациента, схемы контроля 3-фазной сети с записью ее состояния на компьютер по COM-порту, TV видеокарточки PCI. В 2001 году уволился по собственному желанию. Владею компьютером, системами PCAD 4.5; PCAD 8.5; Altera.