



ЧУРИКОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ
Профессор кафедры «Автоматизированные системы и приборы» Тамбовского государственного технического университета

Дата и место рождения: 06 сентября 1950 года, город Тамбов. Отец Чуриков Алексей Данилович (1920-1995), участник Великой Отечественной войны, танкист. Мать Чурикова Людмила Павловна 1923 г.р.

В 1967 году оканчивает среднюю школу №6 г. Тамбова.

В 1972 году оканчивает Тамбовский институт химического машиностроения (ТИХМ) по специальности «Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов».

В 1972 году - инженер отдела КИП и промавтоматики Тамбовского филиала ГИПРООРХИМА химических производств Тамбовского проектного института.

С 1972 по 1973 гг. - служба в Советской Армии

С 1973 по 1975 гг. - инженер научно-исследовательского сектора (НИС) кафедры автоматизации химических производств (АХП) ТИХМа.

С 1975 по 1976 гг. - инженер ВЦ кафедры АХП ТИХМа.

В 1976 году поступает в очную аспирантуру при Московском институте химического машиностроения по специальности 05.11.13 «Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий». С 1981 года - кандидат технических наук.

С 1981 по 1984 гг. - ассистент кафедры «Автоматизация сельскохозяйственных производств» (АСП) ТИХМа.

С 1984 по 1988 гг. - старший преподаватель кафедры АСП ТИХМа.

С 1988 по 1998 гг. - доцент кафедры «Автоматизированные системы и приборы» (АСП) ТИХМа, с 1993 года Тамбовского государственного технического университета (ТГТУ).

С 1998 по 2000 гг. - докторант ТГТУ. С 1999 по 2001 гг. - доцент кафедры «АСП» ТГТУ.

С 2001 года - доктор технических наук (ВАК РФ). С 2001 по 2011 гг. - профессор кафедры «АСП» ТГТУ.

С 2011 года - профессор кафедры «Управление качеством и сертификация».

С 1995 года секретарь диссертационного Совета. Член научно-технического совета.

Почётный работник высшего профессионального образования (2003).

Постоянно следит за современными тенденциями в области приборостроения, информационных технологий и современных технологий автоматизации. Один из главных разработчиков и создателей в университете комплекса виртуальных лабораторных работ для дистанционного обучения по внутренней компьютерной сети кафедры, университета, города, позже - подобного комплекса для дистанционного обучения в сети Internet.

Ведет активную научную работу, автор опубликованных 250 с лишним научно-технических и методических работ, в том числе трёх книг и семи авторских свидетельств и патентов на изобретения. Организатор лабораторий по курсам: «Вычислительная техника в инженерных расчетах», «Проектирование, монтаж, наладка систем автоматики», защищено 4 кандидатские диссертации. Постоянный ответственный секретарь с 1974 года одной из секций Международной теплофизической школы (руководитель Мищенко С.В.). Участник шести республиканских и международных симпозиумов и конференций.

Разработчик теоретической основы методов неразрушающего контроля комплекса теплофизических свойств, которые являются в настоящее время оригинальными и передовыми, особенно в области исследования дисперсных и анизотропных материалов.

Соавтор создания, изготовления и внедрения серии приборов и АСНИ теплофизических свойств в различных городах нашей страны (Казань, Обнинск, Москва, Тула). Теплофизическая школа ТГТУ признана передовой.

Научный руководитель докторантов по специальности 05.11.13.

Пользуется заслуженным авторитетом и уважением у коллег по работе, аспирантов и студентов.

Владеет английским языком.

Из наград: серебряная медаль ВДНХ СССР (1988) в разделе «Ресурсосбережение» за автоматизированную систему экспериментальных исследований «САЭНИ ТФХ-87», Почетные грамоты главы администрации Тамбовской области (1998, 2003) за трудовые достижения в области образования и науки; медаль «За заслуги перед Тамбовским государственным техническим университетом» (2009).

Семейное положение: женат. Сын Дмитрий 1973 г.р., врач, кандидат медицинских наук. Сын Александр 1982 г.р., экономист, имеет степень МВА. Внучки Татьяна 1999 г.р., Анна 2008 г.р.

Увлечения: садовый участок, чтение (Чехов А.П., Пикуль В.С., Булгаков М.А.).

Любимое изречение: «Чтоб мудро жизнь прожить, знать надоено немало,/ Два важных правила запомни для начала:/ Ты лучше голодай, чем что попало есть,/ И лучше будь один, чем вместе с кем попало» (Омар Хайям).

Организация: ТГТУ.

Адрес: 392000, г. Тамбов, ул. Советская, 116.

Телефон: (4752) 63-08-70.

E-mail: chur@asp.tstu.ru