

## **К 80-летию профессора кафедры формирования и обработки радиосигналов Валентина Николаевича Кулешова**



16 июля 2017 г. исполнилось 80 лет профессору кафедры формирования и обработки радиосигналов Кулешову Валентину Николаевичу — лауреату Государственной премии СССР, заслуженному деятелю науки РФ, лауреату премии Президента РФ в области образования, заслуженному профессору МЭИ, доктору технических наук, профессору.

Успешно окончив МЭИ в 1960 г. по специальности «Радиофизика и электроника», Валентин Николаевич начал работу в должности ассистента кафедры радиопередающих устройств МЭИ. В 1962 г. поступил в аспирантуру МЭИ. В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию. После аспирантуры работал на той же кафедре в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента. В 1969 — 1970 гг. прошел научную стажировку в Массачусетском технологическом институте (США). В 1971 г. ему было присвоено ученое звание доцента. В 1988 г. защитил докторскую диссертацию, а в 1989 г. Валентину Николаевичу присвоено ученое звание профессора. С 1987 по 1993 гг. избирался деканом радиотехнического факультета МЭИ. С 1992 по 2002 гг. был заведующим кафедрой формирования колебаний и сигналов МЭИ. В настоящее время — профессор кафедры формирования и обработки радиосигналов. Общий стаж научно-педагогической работы — 55 лет.

Валентин Николаевич Кулешов — известный в нашей стране и за рубежом специалист в области радиоэлектроники. Им опубликовано более 200 научных работ и 15 учебных пособий, а монография издана в СССР и Чехословакии. В 1986 г. за работы в области теории систем фазовой синхронизации ему в составе авторского коллектива была присуждена Государственная премия СССР. В мае 1996 г. за вклад в работу в области космической радиоэлектроники награжден орденом «За заслуги перед Отечеством 4-й степени».

С 1994 г. В.Н. Кулешов является членом научного общества инженеров электротехники и электроники (IEEE), участвует в организации Всесоюзных школ-семинаров по стабилизации частоты и формированию сигналов, международных симпозиумов по акустоэлектронике, управлению частотой и формированию сигналов. В 2001 г. ему было присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

С 1990 г. Валентин Николаевич активно работает в Учебно-методическом совете, входящем в состав УМО по направлению «Радиотехника». Он является одним из основных разработчиков трех образовательных стандартов первого поколения (1992 — 1993) и двух образовательных стандартов второго поколения (1999). За научно-методические работы в области дистанционного образования ему в составе авторского коллектива в 2002 г. была присуждена премия Президента РФ в области образования. Является заслуженным профессором МЭИ.

Валентин Николаевич — блестящий лектор, консультант, преподаватель, обладающий особым педагогическим мастерством, которого уважают и любят студенты и аспиранты.

Коллектив кафедры формирования и обработки радиосигналов от всей души поздравляет Валентина Николаевича с замечательным юбилеем, желает здоровья, долгих лет интересной, наполненной делами жизни.

Мы Вас все очень любим и ценим. Спасибо за Ваш труд.

*Коллектив кафедры формирования и обработки радиосигналов*