



6 ноября 2019 г. 70-летие Владимира Фёдоровича Тележкина

## Тележкин Владимир Фёдорович

(р. 06.11.1949)

Доктор технических наук (1996), профессор [кафедры инфокоммуникационных технологий](#) Высшей школы электроники и компьютерных наук ЮУрГУ. Состоит в диссертационном совете Д212.298.03 (с 2005 г.).

В 1975 г. закончил с отличием кафедру систем автоматического управления ЧПИ. Работает в ЧПИ-ЮУрГУ с 1976 г. По результатам научных работ с предприятиями Уральского региона в 1982 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1996 г. – докторскую. Учёное звание профессора получил в 1999 г. С 1997 г. по 2012 г. заведовал кафедрой радиотехнических систем. Долгое время состоял в учебно-методической комиссии при УМО Министерства образования и науки РФ по направлению «Радиотехника» (2002–2012).



Главное научное направление профессиональной деятельности – разработка технологии внешнего структурно-параметрического проектирования сложных технических комплексов. Ведёт научно-исследовательскую работу в области проектирования систем электропитания и ультразвуковых технико-технологических комплексов для промышленных предприятий Уральского региона. Все научно-исследовательские работы были подтверждены актами внедрения с экономическим эффектом за счёт повышения качества разработки сложных технических систем и снижения сроков их проектирования.

Тележкин В. Ф. подготовил к защите двух аспирантов.

Им опубликовано более 170 научных и учебно-методических трудов, используемых в педагогической практике. Имеет 5 патентов РФ. В 2014 г. международное издательство ФРГ выпустило четыре научных труда профессора В. Ф. Тележкина в соавторстве с преподавателями кафедры.

Докладывал результаты своих работ на зарубежных конференциях The International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2019 will take place in Hong Kong, Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology – Proceedings (USA, 2019), The World Congress on Engineering and Computer Science 2019 will take place in San Francisco, USA и других международных конференциях.

Участник двух международных салонов «Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий 26-29 марта 2019 г. «Архимед» - серебряная медаль и 23-я международная выставка средств обеспечения безопасности государства 22-25 октября 2019 г., Москва, ВДНХ «INTERPOLITEX – 2019» - медаль участника.

Награжден Почётной грамотой Российского агентства по системам управления (2003), Почётный работник высшего профессионального образования РФ (2007).

### Список источников

Тележкин Владимир Федорович // Новиков С.Г. Портрет интеллекта. Южно-Уральский государственный университет : фотоальбом. – СПб., 2003. – С. 175.

Тележкин Владимир Федорович // Тулинский С.В. Южно-Уральский государственный университет, 1943–2003 : ист. очерк. – Челябинск, 2003. – С. 259.

Тележкин Владимир Федорович // Ученые Южно-Уральского государственного университета / сост. С.В. Тулинский. – Челябинск, 1998. – С. 149.

Шестаков, А. Л. Системы автоматического управления // Научные школы ЮУрГУ. История развития / под ред. А.Л. Шестакова. – Челябинск, 2008. – С. 355–376.