

Obituary Sergei Aleksandrovich Telyakovskii (1932–2020)



(Courtesy of the family and of the Steklov Institute)

Сергей Александрович Теляковский (1932–2020)

The editorial board of *Analysis Mathematica* is saddened by the irreplaceable loss of one of the former deputy editors-in-chief of the journal, Professor Sergei Aleksandrovich Telyakovskii, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, a talented mathematician, a wonderful teacher, a kind and bright man and friend, who passed away on 5 May 2020 at the age of 88.

Sergei Aleksandrovich was a world-class specialist in approximation theory and in the theory of trigonometric series, author of more than 140 scientific papers. From 1964 to the end of his life, he worked at the Steklov Mathematical Institute of the Russian Academy of Sciences. For many years, he gave lectures at the Moscow Institute of Physics and Technology, and then at the Department of Mechanics and Mathematics of Lomonosov Moscow State University. He wrote wonderful textbooks for students of mathematical faculties, and also edited textbooks on algebra for schoolchildren.

He finished his master's thesis at Saratov State University under the guidance of Professor N. P. Kuptsov, and wrote his PhD thesis with Professor S. B. Stechkin. He learned from his famous teachers not only mathematics, but also the approach to mathematical research and teaching, and Sergei Aleksandrovich was able to pass it on to his students, two of whom, K. I. Osolkov and V. N. Temlyakov, became widely known mathematicians.

In addition to his scientific and teaching activities, he carried out a great deal of organizational work: for over 20 years he worked as the Secretary of Scientific Council of the Steklov Mathematical Institute of the Russian Academy of Sciences, and from the foundation, between 1975 and 2014, he served as deputy editor-in-chief of the journal *Analysis Mathematica*, established by the Soviet and Hungarian Academies of Sciences.

Fellow editors, authors and the mathematical community are indebted to him for his engagement with the journal.

His memory shall never fade.

The Editorial Board

* * *

Редакция журнала *Analysis Mathematica* скорбит от невозможной утраты одного из своих бывших заместителей главного редактора, профессора Сергея Александровича Теляковского, доктора физико-математических наук, талантливого математика, замечательного педагога, доброго и светлого человека и друга, скончавшегося 5 мая 2020 года в возрасте 88 лет.

Сергей Александрович был специалистом мирового уровня в области теории приближений и теории тригонометрических рядов, автором более 140 научных работ. С 1964 года и до конца своей жизни он работал в Математическом институте имени В. А. Стеклова Российской академии наук. В течение многих лет он читал лекции студентам Московского физико-технического института, а затем и на механико-математическом факультете МГУ имени М. В. Ломоносова. Он написал замечательные учебники для студентов математических факультетов, а также редактировал учебники по алгебре для школьников.

Он подготовил дипломную работу в Саратовском государственном университете под руководством профессора Н. П. Купцова и защитил кандидатскую диссертацию под руководством профессора С. Б. Стечкина. Он

учился у своих знаменитых учителей не только математике, но и подходу к математическим исследованиям и преподаванию, и эти качества Сергей Александрович смог передать своим ученикам, двое из которых К. И. Осколков и В. Н. Темляков стали широко известными математиками.

Помимо своей научной и преподавательской деятельности, он проводил большую организационную работу: более 20 лет был секретарем ученого совета Математического института имени В. А. Стеклова Российской академии наук, а в 1975-2014 годах заместителем главного редактора журнала *Analysis Mathematica*, созданного Академией наук СССР и Венгерской Академией наук. Коллеги-редакторы, авторы журнала и математическое сообщество благодарны ему за его участие в работе журнала.

Память о Сергее Александровиче навсегда сохранится в наших сердцах.

Редакция *Analysis Mathematica*