



БÉСОВ

Авторы: С. Б. Оганджян

БÉСОВ Олег Владимирович (р. 27.5.1933, Москва), российский математик, член-корреспондент РАН (1990). Окончил механико-математический факультет МГУ (1955). С 1956 преподаёт в Московском физико-техническом институте (государственном университете), профессор с 1969. С 1960 сотрудник Математического института им. В. А. Стеклова РАН.

Основные труды по теории функций и функциональному анализу. Им создана теория пространств Бесова дифференцируемых функций многих действительных переменных, оказавшая фундаментальное влияние на дальнейшее развитие теории дифференцируемых функций, общей теории краевых задач, задач математической физики (в частности, уравнений Навье – Стокса); получены результаты по кубатурным формулам, интегральным представлениям дифференцируемых функций, вложению, продолжению и интерполяции функциональных пространств, пространствам функций с регулярной и нерегулярной областями определения.

Государственная премия СССР (1977).