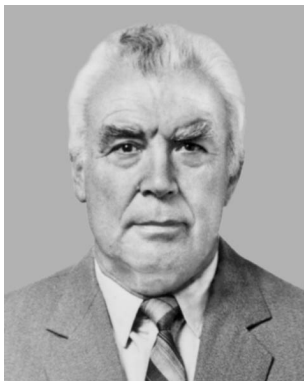


П. О. Старков

Копачевський Микола Дмитрович



КОПАЧЕВСЬКИЙ Микола Дмитрович (25. 03. 1940, Сімферополь – 18. 05. 2020, там само) – фахівець у галузі математичної фізики. Доктор фізико-математичних наук (1981), професор (1983). Заслужений діяч науки і техніки УРСР (1992). Орден «За заслуги» 3-го ступеня (2008). Державна премія України в галузі науки і техніки (2013). Закін. Харків. авіац. інститут (1963). Працював 1963–81 у Фіз.-тех. інституті низьких т-р АН УРСР (Харків); від 1981 – завідувач кафедри матем. аналізу Таврій. університету (Сімферополь). Досліджує малі рухи та власні коливання гідродинам. систем методами функціон. аналізу; розробляє питання теорії ліній. самоспряжених і несамоспряжених операторів у гільберт. просторі.

Основні праці

Гидромеханика невесомости. Москва, 1976 (співавт.); Low-Gravity Fluid Mechanics. Berlin; Heidelberg; New York; London; Paris; Tokio, 1984; Операторные методы в линейной гидродинамике: Эволюция и спектрал. задачи. Москва, 1989 (співавт.); Методы решения задач гидромеханики для условий невесомости. К., 1992; On stability and instability of small motions of hydrodynamical systems // Methods of Functional Analysis and Topology. 2007. Vol. 13, № 2; Multicomponent conjugation problems and auxiliary abstract boundary-value problems // J. Mathematical Sciences. 2010. Vol. 170, № 2 (співавт.).

Бібліографічний опис:

Копачевський Микола Дмитрович / П. О. Старков // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2014. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-3329>. – Останнє поновлення : 2020.

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).