

Ю. П. Золотаренко

Кривошей Фелікс Олександрович



КРИВОШЕЙ Фелікс Олександрович (05. 07. 1941, м. Новоросійськ, РФ) – фахівець у галузі теплофізики. Доктор технічних наук (1994). Закін. Одес. інститут інж. мор. флоту (1964). Від 1967 працював в Інституті тех. теплофізики НАНУ (Київ): 1997–2001 – завідувач відділу теплообміну при фазових перетвореннях; від 2001 – у Київ. академії водного транспорту: від 2008 – завідувач кафедрисудн. енергет. установок. Наукові дослідження: матем. моделювання процесів теплопереносу в техніці та довкіллі, методи розв’язання обернених задач теплопереносу.

Основні праці

Тепловые режимы многослойных корпусов теплообменных аппаратов // ПТ. 1980. Т. 2, № 2 (співавт.); Тепловой режим пластмассового покрытия спусковой дорожки стапеля при продольном спуске судна // Там само. № 4; О постановке обратных задач нестационарной теплопроводности на основе стохастической аппроксимации управления переноса // Тр. Всесоюз. конф. «Обратные задачи, идентификация процессов теплообмена». Москва, 1982 (співавт.); Метод интегральной оценки для решений нелинейных граничных обратных задач теплопроводности // Докл. Всесоюз. конф. «Методы и средства машинной диагностики». Москва, 1983; Технологические схемы использования низкопотенциальной теплоты с помощью винтовых гидропаровых турбин // ПТ. 2000. Т. 22, № 5–6.

Бібліографічний опис:

Кривошей Фелікс Олександрович / Ю. П. Золотаренко // 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-713>

2001-2025 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).