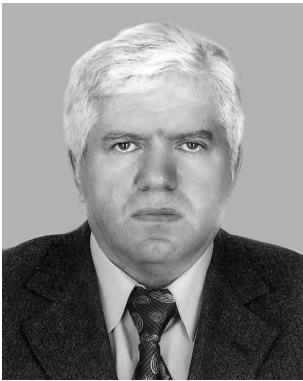


В. Л. Карбівський

Дехтяр Олександр Ілліч



ДЕХТЯР Олександр Ілліч (22. 10. 1946, Київ) – фізик. Син [І. Дехтяра](#). Доктор фізико-математичних наук (2003). Закін. Київський університет (1970). Працює від 1964 в Інституті металофізики НАНУ (Київ): від 2004 – провідний науковий співробітник, від 2006 – заступник завідувач відділу фізики міцності та пластичності негомоген. сплавів. Досліджує міцність та пластичність тугоплав. металів і сплавів, їх взаємозв'язок з електрон. та атом. будовою.

Основні праці

Применение метода позитронно-электронной аннигиляции к определению ширины расщепления дислокаций в d-переходных металлах // ФТТ. 1978. Т. 20, № 4; Жаропрочность монокристаллических вольфрамовых электродов термоэмиссионных преобразователей // АЭ. 1995. Т. 79, № 1; Проблемы и перспективы прямого термоэмиссионного преобразования неиспользуемой тепловой энергии в электрическую тепловых электростанций и металлургических агрегатов // Докл. НАНУ. 1996. № 7; Вклад дислокационных ядер в рассеяние рентгеновских лучей кристаллами с дислокациями // ФТТ. 2001. Т. 43, № 5.

Бібліографічний опис:

Дехтяр Олександр Ілліч / В. Л. Карбівський // *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, 2007. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-23868>

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