

А. В. Бабіч

Литвиненко Володимир Вікторович



ЛИТВИНЕНКО Володимир Вікторович (06. 03. 1970, Харків) – фахівець у галузі радіаційної фізики та радіаційних технологій. Канд. фіз.-мат. (1998), д-р тех. (2006) н. Премія ім. К. Синельникова НАНУ (2013). Закін. Харків. політех. інститут (1994). Відтоді працює в Інституті електрофізики та радіац. технологій НАНУ (Харків): 1998–2011 – вчений секр., від 2011 – завідувач відділу фізики взаємодії випромінювання з речовиною, заст. дир. з наукової роботи, нині – директор Інституту. Розробляє наук. основи електрофіз. і радіац. технологій, вивчає перетворення в конденс. середовищах під впливом випромінювань.

Основні праці

Infrared detectors for safety-control of post office messages // *Revista Militara*. 2009. № 1–2; Влияние импульсного электронного облучения на формирование ультрамелкозернистой структуры и параметры сверхпластического течения сплавов 1201, АМг-6 и 6111 // *МНТ*. 2011. Т. 33; Simulation of characteristics of gamma-radiation detectors based on mercury compounds // *Problems of atomic Science and Technology. Ser. Nucl. Phys. Inv.* 2013. № 3(85); The particularities of the high current relativistic electron beams influence on construction materials targets // *Там само*. 2013. № 6(88) (усі – співавт.).

Бібліографічний опис:

Литвиненко Володимир Вікторович / А. В. Бабіч // 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, 2016. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-55106>. – Останнє поновлення : 2024.

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