

М. Д. Глинчук

Лагута Валентин Володимирович



ЛАГУТА Валентин Володимирович (23. 01. 1955, с. Яроповичі Андрушів. р-ну [Житомир. обл.](#)) – радіофізик. Доктор фізико-математичних наук (2006). Закін. Київський університет (1977). Відтоді працює в Інституті проблем матеріалознавства НАНУ (Київ): від 2006 – провідний науковий співробітник відділу функціонал. оксид. матеріалів. Наукові дослідження у галузі радіоспектроскопії твердих тіл.

Основні праці

NMR evidence for the coexistence of order-disorder and displacive components in barium titanate // Phys. Rev. Lett. 2002. Vol. 90, № 3; Electron traps related to oxygen vacancies in PbWO₄ // Phys. Rev. 2003. Vol. 67; Order-disorder component in the phase transition mechanism of ¹⁸O enriched strontium titanate // Phys. Rev. Lett. 2005. Vol. 94; Effect of Ba and Ti doping on magnetic properties of multiferroic Pb(Fe_{1/2} Nb_{1/2})O₃ // Phys. Rev. B. 2013. Vol. 87 (усі – співавт.).

Покликання на статтю:

Лагута Валентин Володимирович / М. Д. Глинчук // *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-52864>

