

Г. В. Бугрій

Горенштейн Марк Ісакович



ГОРЕНШТЕЙН Марк Ісакович (31. 08. 1947, Київ) – фізик. Доктор фізико-математичних наук (1985). Премія ім. О. Давидова НАНУ (2007). Закін. Київський університет (1970). Відтоді працює в Інституті теор. фізики НАНУ (Київ): від 2006 – гол. н. с. Наукові дослідження: теорія релятивіст. ядро-ядер. зіткнень та фазові перетворення в матерії при високих густинах енергії.

Основні праці

The analysis of particle multiplicites in Pb + Pb collisions at CERN SPS within hadron gas models // *Phys. Rev. C*. 1999. Vol. 59; Evidence for statistical production of J/psi mesons in nuclear collisions at the CERN SPS // *Phys. Rev. Lett.* 1999. Vol. 83; Statistical coalescence model with exact charm conservation // *Phys. Lett. B*. 2001. Vol. 509; Transverse activity of kaons and deconfinement phase transition in nucleus-nucleus collisions // Там само. 2003. Vol. 567 (усі – у співавт.).

Бібліографічний опис:

Горенштейн Марк Ісакович / Г. В. Бугрій // 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, 2006. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-31223>. – Останнє поновлення : 2016.

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