

О. І. Феоктістов

Лашко Анатолій Петрович



ЛАШКО Анатолій Петрович (30. 06. 1955, Полтава) – фахівець у галузі ядерної фізики. Доктор фізико-математичних наук (2010). Закін. Київський університет (1978). Відтоді працює в Інституті ядер. досліджень НАНУ (Київ): від 2011 – провідний науковий співробітник відділу ядер. спектроскопії. Напрями дослідж.: процеси взаємодії ядра з електрон. оболонкою атома, реконструкція склад. схем розпаду радіоактив. ядер, спектрометрія трансуран. елементів.

Основні праці

Высокоточные измерения энергии ядерных состояний, возбуждающихся в радиоактивном распаде // Ядерна фізика та енергетика. 2006. № 2(18) (співавт.); Спектрометрический метод определения альфа-излучателей на основе кислотной экстракции топливных частиц // ПТЭ. 2008. № 3; Визначення магнітних моментів ядерних станів за надтонким зсувом конверсійних ліній // УФЖ. 2009. Т. 54, № 4 (співавт.); Аномалії в коефіцієнтах внутрішньої конверсії загальмованих ротаційних гамма-переходів // Там само. 2012. Т. 57, № 11 (співавт.); Anomalous internal conversion of the K-forbidden 55 keV E1-transition in ^{177}Hf // Eur. Phys. J. A. 2013. Vol. 49 (співавт.).

Покликання на статтю:

Лашко Анатолій Петрович / О. І. Феоктістов // 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-53471>

2001-2023 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).