Contribution ID: 251 Type: Poster

Определение энергии α-распада на основе массовых соотношений

Определение энергии α-распада на основе массовых соотношений

- В.С Ульянова1), Д.Ф. Байрамов1), М.Е. Степанов1), К.А. Стопани2), Т.Ю. Третьякова1,2)
- 1) Физичекий факультет, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
- 2) Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

,

- 1. Oganessian Yu. Ts., Sobiczewski A., and Ter-Akopian G.M. // Phys. Scr. 92 (2017) 02300
- 2. Vladimirova E. V. et al. // Int. J. Mod. Phys. E. 30 (2021) 2150025.

Section

Experimental and theoretical studies of nuclear reactions

Primary authors: УЛЬЯНОВА, Валентина (Физический факультет МГУ имени Ломоносова); ВАҮКА-MOV, Daniel (Moscow State University); TRETYAKOVA, Tatiana (SINP MSU); Mr STOPANI, Konstantin (Skobelsyn Institute of Nuclear Physics); Mr СТЕПАНОВ, Михаил (Физический факультет МГУ имени Ломоносова)

Presenter: УЛЬЯНОВА, Валентина (Физический факультет МГУ имени Ломоносова)

Session Classification: Poster session