

К ОПИСАНИЮ ДВИЖЕНИЯ ЧАСТИЦ ПОД БАРЬЕРОМ

А. К. Зайченко

Получены приближенные выражения для нестационарных волновых функций, описывающих движение частиц под прямоугольным потенциальным барьером, и их параметров. Предложен простой метод уточнения значений этих величин.