

Рецензия на статью  
Р. Вишневого и др.  
'Синтез химических элементов  
и твердотельных структур  
при облучении гамма квантами  
конденсированных газов'

А.А. Рухадзе

Работа трудоемкая и авторы молодцы. Но это классика, здесь нет ничего принципиально нового и такие работы делали сто лет назад. Гамма излучение (МэВ и выше порядка) может инициировать ядерный процесс, и этим никого не удивишь. Однако работу нужно опубликовать, т.к. таких реакций никто не делал.