**Петрушенко Сергій Іванович**, молодший науковий спів­робітник науково-дослідної частини Харківського національ­ного університету імені В. Н. Каразіна: «Фазові перетворення та температурна еволюція морфологічної будови багатоша­рових плівок, які складаються з шарів легкоплавких металів (Pb, Bi, Sn або In) та більш тугоплавких речовин (C, Mo або Си)» (01.04.07 - фізика твердого тіла). Спецрада Д 64.051.03 у Харківському національному університеті імені В. Н. Кара­зіна