НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ ІНСТИТУТ ФІЗИКИ

МЕЛЬНИК ВІКТОР ВІКТОРОВИЧ



УДК 538.953, 538.911, 536.4.032.2, 53.043, 53.096

ВПЛИВ ОЛОВА НА ФОРМУВАННЯ НАНОКРИСТАЛІВ КРЕМНІЮ В ПЛІВКОВИХ СПЛАВАХ Si_{1-x}Sn_x ТА ШАРУВАТИХ СТРУКТУРАХ a-Si/Sn

Спеціальність 01.04.07 – Фізика твердого тіла

АВТОРЕФЕРАТ

дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата фізико-математичних наук

Дисертацією є рукопис.

Робота виконана в Інституті фізики Національної академії наук України.

Науковий керівник: доктор фізико-математичних наук,

старший науковий співробітник, Неймаш Володимир Борисович,

Інститут фізики НАН України,

завідувач лабораторії радіаційних технологій.

Офіційні опоненти: доктор фізико-математичних наук,

старший науковий співробітник,

Бурбело Роман Михайлович,

Київський Національний університет імені Тараса

Шевченка,

провідний науковий співробітник НДЛ "Фізичне

матеріалознавство твердого тіла" фізичного

факультету;

доктор фізико-математичних наук,

старший науковий співробітник,

Носенко Віктор Костянтинович,

Інститут металофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН

України,

завідувач відділу кристалізації.

Захист відбудеться «27» червня 2019 року о 14:30 годині на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 26.159.01 Інституту фізики НАН України за адресою: Україна, 03028, м. Київ, проспект Науки 46.

З дисертацією можна ознайомитися у науковій бібліотеці Інституту фізики НАН України.

Автореферат розіслано «____» травня 2019 року.

Учений секретар спеціалізованої вченої ради Д 26.159.01

Чумак О.О.