

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ФІЗИКИ

ВАСЬКО АРТЕМ АНАТОЛІЙОВИЧ



УДК 539.25, 539.216.2, 539.612, 539.621

**ТРИБОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ НАНОСТРУКТУРОВАНИХ
ОБ'ЄКТІВ НА АТОМНО-ГЛАДКИХ ПОВЕРХНЯХ**

01.04.04 – фізична електроніка

АВТОРЕФЕРАТ

дисертації на здобуття наукового ступеня
кандидата фізико-математичних наук

Київ-2019

Дисертацією є рукопис.

Роботу виконано у відділі фізичної електроніки Інституту фізики НАН України.

Науковий керівник:

доктор фізико-математичних наук,
старший науковий співробітник,
Марченко Олександр Анатолійович,
член-кореспондент НАН України,
завідувач відділу фізичної електроніки
Інституту фізики НАН України.

Офіційні опоненти:

доктор фізико-математичних наук,
старший науковий співробітник,
Борщаківський Євген Григорович,
Інститут фізики напівпровідників
ім. В.Є. Лашкарьова НАН України,
завідувач лабораторії
оптоелектронних молекулярно-
напівпровідникових систем;

кандидат фізико-математичних наук,
Горячко Андрій Миколайович,
Київський національний університет
ім. Т.Г. Шевченка,
асистент кафедри фізичної електроніки
факультету радіофізики, електроніки
та комп'ютерних систем.

Захист відбудеться “27” червня 2019 р. о 14:30 на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 26.159.01 Інституту фізики НАН України за адресою: м. Київ, пр. Науки 46.

З дисертацією можна ознайомитись у бібліотеці Інституту фізики.

Автореферат розісланий “22” травня 2019 р.

Учений секретар
спеціалізованої вченої ради Д 26.159.01



О.О. Чумак