

ДЕРЖАВНИЙ КОНЦЕРН «УКРОБОРОНПРОМ»
The State Concern UkrOboronProm

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ
ОБ’ЄДНАННЯ
“КІЇВСЬКИЙ ЗАВОД АВТОМАТИКИ”



PUBLIC JOINT STOCK COMPANY
RESEARCH-AND-PRODUCTION
ASSOCIATION
“KYIV AUTOMATICS PLANT”

вул. Старокиївська, 10, м. Київ, 04116 Україна
Тел./факс: +38044-236-62-75
<http://www.kza.com.ua> E-mail: kza@kza.com.ua

10 Starokyivska str., Kyiv, 04116, Ukraine
Tel/fax: +38044-236-62-75

E-mail: kza@kza.com.ua

вих. № _____ на № _____ від _____

Національне агентство із забезпечення
якості вищої освіти .
01001, м. Київ, вул. Бориса Грінченка, 1

Інститут надтвердих матеріалів імені В.М. Бакуля Національної Академії наук України – відомий в світі науковий центр матеріалознавства. В інституті працюють авторитетні вчені та фахівці, які створюють сучасні інструментальні матеріали – синтетичні алмази і кубічний нітрид бору, композити на їх основі та інструменти з для різних процесів механічної обробки. Ці питання вирішуються і в дисертаційних роботах, які виконуються аспірантами інституту.

Дисертації, виконані в інституті надтвердих матеріалів, завжди актуальні, направлені на вирішення важливих науково-технічних питань сьогодення та перспективного інноваційного розвитку. Вони мають значний інтерес для багатьох промислових підприємств України. Роботи мають високий науковий рівень та враховують досягнення світової наукової думки, характеризуються науковою новизною та мають значну практичну цінність.

Випускники аспірантури інституту надтвердих матеріалів – висококваліфіковані наукові працівники, які мають глибоку теоретичну підготовку, професійні практичні навички. Вони демонструють можливість поєднання сучасних уявлень про процеси створення інструментальних матеріалів, закономірності формування їх оптимальних властивостей зі здатністю проектувати інструменти, пристрой та різноманітне устаткування.

Вини ефективно працюють на багатьох промислових підприємствах та в наукових установах країни, вміють планувати та реалізовувати на практиці оригінальні рішення складних питань, демонструють навички роботи з сучасним обладнанням, вміло організувати колективну роботу, що дозволяє знаходити інноваційні рішення, направлені на вирішення конкретних технічних проблем.

На мій погляд, існує необхідність у випускниках аспірантури Інституту надтвердих матеріалів імені В.М. Бакуля НАН України як для наукових колективів, так і для промислових підприємств України.

Перший заступник Голови правління,
Головний інженер ПАТ «Науково-виробничого
об'єднання «Київський завод автоматики»,
лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки,
доктор технічних наук



Цірук В.Г.