

## **ВІСНОВОК НАУКОВОГО КЕРІВНИКА**

з оцінкою роботи здобувача освітньо-наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 13 «Механічна інженерія», спеціальності 131 «Прикладна механіка» Печука Василя Дмитровича у процесі підготовки дисертації «Регулярна і хаотична динаміка в механіці хрестоподібних хвиль» та виконання індивідуального плану наукової роботи та індивідуального навчального плану

Здобувач освітньо-наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 13 «Механічна інженерія», спеціальності 131 «Прикладна механіка» Печук Василь Дмитрович в повному обсязі виконав відповідну освітньо-наукову програму, індивідуальний план наукової роботи та індивідуальний навчальний план, завершив написання дисертаційної роботи на актуальну тему «Регулярна і хаотична динаміка в механіці хрестоподібних хвиль».

За період навчання в аспірантурі Печук В.Д. набув теоретичних знань, умінь, навичок та компетентностей, достатніх для продукування нових ідей, розв'язання наукових і практичних завдань у галузі механічної інженерії, провів власне наукове дослідження на тему «Регулярна і хаотична динаміка в механіці хрестоподібних хвиль». Результати, отримані в ході дослідження, мають наукову новизну, теоретичне і практичне значення.

У процесі виконання індивідуального навчального плану здобувач виявив високу працездатність, загальну ерудицію та наполегливість в опануванні нових навчальних дисциплін. Склав заліки і іспити з усіх навчальних дисциплін, передбачених програмою. Все це засвідчує набуття ним нових знань, умінь, навичок та компетентностей, які допомогли йому на високому рівні виконати наукове дослідження.

У процесі підготовки дисертації та виконання індивідуального плану наукової роботи Печук В.Д. проявив себе як самостійний, наполегливий, відповідальний, високоерудований науковець та опанував теоретичні основи прикладної механіки. Високий рівень знань у теорії та практиці, уміння формулювати та ефективно розв'язувати складні задачі прикладної та будівельної механіки, обізнаність у методах наукових досліджень, дозволяють йому цілісно, у логічній послідовності представляти результати власних досліджень, публікувати їх у вітчизняних та зарубіжних наукових виданнях, обговорювати на наукових заходах, обґрунтовувати та відстоювати власні наукові ідеї та досягнення.

Результати наукового пошуку здобувача обговорювались на вітчизняних та зарубіжних міжнародних науково-практичних конференціях,

а основні наукові результати дисертації висвітлено у ряді публікацій, серед яких статті в періодичних наукових виданнях інших держав та наукових фахових виданнях України.

Дисертація «Регулярна і хаотична динаміка в механіці хрестоподібних хвиль» є завершеною кваліфікаційною науковою працею на правах рукопису, виконана здобувачем особисто, містить наукові положення, нові науково обґрунтовані теоретичні та експериментальні результати проведених здобувачем досліджень, що мають істотне значення для галузі знань «Механічна інженерія». Робота за актуальністю теми, змістом, науковою новизною, практичним значенням одержаних результатів і обсягом проведених досліджень відповідає всім вимогам, які пред'являються до дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії.

З урахуванням усього зазначеного вище вважаю, що Печук Василь Дмитрович заслуговує присудження йому освітньо-наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 13 «Механічна інженерія», спеціальності 131 «Прикладна механіка».

Науковий керівник,  
Доцент кафедри будівельної механіки  
Київського національного університету  
будівництва і архітектури,  
кандидат технічних наук, доцент

Андрій КОЗАК

Власний підпис А.А. Козака засвідчує.  
Вчений секретар Ради КНУБА

Микола КЛИМЕНКО