

**ХАРКІВСЬКА ФІЛІЯ  
ДЕРЖАВНОЇ НАУКОВОЇ УСТАНОВИ  
«УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ  
ПРОГНОЗУВАННЯ ТА ВИПРОБУВАННЯ ТЕХНІКИ І ТЕХНОЛОГІЙ  
ДЛЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА  
ІМЕНІ ЛЕОНІДА ПОГОРІЛОГО»**

*/Харківська філія УкрНДІПВТ ім. Л.Погорілого/  
Поштова адреса: 61040, м. Харків, вул. Велика Панасівська (Котлова), 236  
Телефон: (057) 712-90-72; E-mail: [hfukrndipvt@gmail.com](mailto:hfukrndipvt@gmail.com)*

---

21 лютого 2023 р. № 17

На \_\_\_\_\_

Ректору ХНАДУ  
Богомолу В.О.  
61002, м. Харків,  
вул. Ярослава Мудрого 25

### РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму «Енергомашинобудування» на здобуття третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти зі спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування», яка реалізується на кафедрі двигунів внутрішнього згоряння в Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті.

Основний фокус та особливість освітньо-наукової програми (ОНП) «Енергомашинобудування» полягає у набутті освітньої кваліфікації для виконання науково-інноваційної та науково-педагогічної професійної діяльності у галузі енергетичного машинобудування. Спрямованість ОНП пов'язана з набуттям компетентностей здобувачами щодо сучасних моделей, алгоритмів, інформаційних технологій, процесів та способів проектування й експериментального дослідження теплових двигунів та інноваційних енергетичних установок. Програма формує здатність до самостійної науково-дослідницької, науково-організаційної, педагогічно-організаційної та практичної діяльності у зазначеній галузі, а також викладацької роботи у закладах вищої освіти.

Компоненти, наведені в ОНП, забезпечують формування усіх визначених компетентностей, а зазначені програмні результати навчання сприяють набуттю системних та цілісних навичок у високоякісних фахівців для удосконалення й розробки нових ефективних енергетичних установок в галузі енергетичного машинобудування. Обов'язкові та вибіркові компоненти узгоджені за порядком, розкривають сутність актуальних проблем енергетичного машинобудування, включаючи науково-педагогічну практичну підготовку.

До переваг ОНП слід віднести залучення висококваліфікованих фахівців, професорів, які працюють у Харківському національному автомобільно-



дорожньому університеті та мають відповідну фахову освіту, необхідний досвід педагогічної та науково-практичної діяльності.

В цілому, обсяг та рівень підготовки здобувачів за освітньо-науковою програмою «Енергомашинобудування» відповідає сучасним потребам у галузі енергетичного машинобудування науково-дослідних установ, зокрема Харківської філії Державної установи «Український науково-дослідний інститут прогнозування і випробування техніки і технологій для сільського господарства ім. Л. Погорілого».

