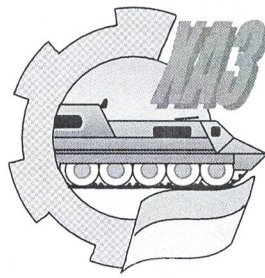


**Державний концерн
УКРОБОРОНПРОМ**



**The State Concern
UKROBORONPROM**

**Державне підприємство
«Харківський автомобільний завод»**

вул. Цементна, 2 м. Харків, 61098, Україна
тел. (057) 370-63-51,
факс 376-23-46., 777-51-67
E-mail: 126haz@ukr.net

**State Enterprise
«Kharkiv Automobile Plant»**

2, Cementnya St., Kharkiv, 61098, Ukraine
Tel. (057) 370-63-51,
Fax: 376-23-46., 777-51-67
E-mail: 126haz@ukr.net

Р/р UA763518230000026004300362043 в АТ «ОЩАДБАНК» Харківська філія, МФО 351823, код 07934846

№ 3/264/2

" 27 " червня 2023 року

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму

«Комп'ютерний інжиніринг технологій машинобудування і ремонту машин» за спеціальністю 131 Прикладна механіка, галузь знань 13 Механічна інженерія для другого (магістерського) рівня освіти

Магістерський рівень освіти, згідно із законом України «Про вищу освіту» передбачає здобуття особою здатності до розв'язування задач дослідницького та/або інноваційного характеру у певній галузі професійної діяльності.

Представлена на рецензію освітньо-професійна програма з комплектом документів передбачає оволодіння особою навичок відповідно до спеціальності 131 «Прикладна механіка» в теперішніх умовах розвитку національної економіки, є беззаперечною. Усі освітні компоненти, що передбачені навчальним планом, відповідають сучасним запитам щодо підготовки фахівців у галузі механічної інженерії. Фахові компетентності носять практичний характер і тісно пов'язані з програмними результатами навчання. Тому зміст дисциплін, що відображені у структурно-логічній схемі освітньо-професійної програми, відповідає компетентнісній моделі випускника.

Поєднання інноваційних технологій, комунікативних процесів та професійної діяльності в машинобудівному і ремонтному виробництві, яке пов'язане із застосуванням засобів комп'ютерного інжинірингу, вирішенням задач функціональної стабільності та надійності машин, модернізації і ремонту засобів автомобільного транспорту, перш за все військового призначення, відповідає сучасним запитам ринку праці.

Загалом освітньо-професійна програма «Комп'ютерний інжиніринг технологій машинобудування і ремонту машин» є логічною, має необхідні складові елементи, забезпечує набуття здобувачами освіти другого (магістерського) рівня відповідних компетентностей та програмних результатів навчання. Надана на рецензію освітньо-професійна програма відповідає вимогам щодо підготовки фахівців з вищою освітою за спеціальністю 131 Прикладна механіка, другого магістерського рівня освіти.

Директор ДП «ХАЗ»

Олександр ФОТЧЕНКОВ