

УКРОБОРОНПРОМ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«ХАРКІВСЬКИЙ МАШИНОБУДІВНИЙ  
ЗАВОД «ФЕД»

ДП «ХМЗ «ФЕД»

вул. Сумська, 132, м. Харків, 61023, Україна  
тел.: +38 (057) 700 42 70, факс: +38 (057) 707 04 63  
e-mail: kanc\_khmz@fed.ua, http: //www.fed.ua  
ЄДРПОУ 14310052



UKROBORONPROM

STATE ENTERPRISE  
KHARKIV MACHINERY PLANT FED

SE KHMP FED

132, Sumska str., Kharkiv, 61023, Ukraine  
tel.: +38 (057) 700 42 70, fax: +38 (057) 707 04 63  
e-mail: kanc\_khmz@fed.ua, http: //www.fed.ua  
Identification number 14310052

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Електротехнічні системи електроспоживання» за спеціальності 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка” галузь знань 14 Електрична інженерія другого (магістерського) рівня вищої освіти

Освітньо-професійна програма, реалізована в Національному авіаційному університеті, заслуговує на нашу високу оцінку та визнання. ДП «ХМЗ «ФЕД», як споживач, відзначає, що освітньо-професійна програма «Електротехнічні системи електроспоживання» сприяє підготовці висококваліфікованих фахівців у галузі електроенергетики та електротехніки.

Ця програма є добре побудованою та структурованою системою навчання, яка враховує сучасні вимоги та виклики, що стоять перед енергетичною галуззю України. Вона не лише визначає чіткі цілі та завдання, але й забезпечує студентів актуальними темами та навичками, які необхідні для розвитку сучасного енергетичного сектору міста та області.

Особливо важливо відзначити, що програма включає в себе практичні аспекти та реалістичні сценарії роботи в енергетичній галузі. Це дозволяє студентам отримувати практичний досвід та навички, які є необхідними для успішної роботи в сфері електроенергетики.

Також слід відзначити, що кадрове забезпечення освітньо-професійної програми є на високому рівні. Викладачі, які залучені до навчання, мають великий досвід та високу кваліфікацію, що гарантує якість навчання та підготовки студентів.

Ми також відзначаємо, що програма розроблена з урахуванням сучасних стандартів та вимог ринку праці, що сприяє успішному вступу випускників на ринок праці та їхньому подальшому розвитку в сфері енергетики.

**Висновок:** Освітньо-професійна програма «Електротехнічні системи електроспоживання» у Національному авіаційному університеті заслуговує на високу оцінку та може бути успішно використана для підготовки фахівців у майбутньому.

Головний інженер  
ДП «ХМЗ «ФЕД»



Володимир МАРТИНЕНКО