

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму  
«Якість, стандартизація та сертифікація»  
за спеціальністю  
175 «Інформаційно-вимірювальні технології»  
з підготовки магістрів

Сучасна економічна ситуація вимагає від підприємств широкого впровадження систем управління якістю продукції, що випускається. Якість продукції та послуг організації визначається здатністю задовольняти споживачів і усі зацікавлені сторони. Розробка нових та удосконалення існуючих сучасних систем управління, розширення асортименту конкурентоспроможної продукції, створення методів та систем підвищення її якості успішно вирішується висококваліфікованими фахівцями з якості, стандартизації та сертифікації.

Освітньо-професійна програма (ОПП) розроблена у Національному аерокосмічному університеті ім. М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», який має досвід, потужний кадровий потенціал та відповідну матеріально-технічну базу для виконання цих завдань.

При розробці програми підготовки розробники використали комплексний підхід шляхом поєднання програмних результатів навчання та навчальних дисциплін з урахуванням практичної підготовки здобувачів. Слід відмітити послідовність висвітлення всіх компонент ОПП, їх зваженість та орієнтацію на підготовку фахівців за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірювальні технології».

Враховуючи завдання навчання та їх види у освітньо-професійній програмі визначені компетентності, які розподілені на загальні компетентності (ЗК), фахові компетентності (ФК). В матриці відповідності детально відображений зв'язок цих компетентностей з компонентами освітньо-професійної програми. Програмні результати навчання (ПРН) носять практичний характер і будуть використовуватися у професійній діяльності майбутніх магістрів, що особливо важливо для роботодавців. При цьому в матриці відповідності досить детально показано, які ПРН отримуються здобувачем в процесі вивчення конкретних навчальних дисциплін.

З урахуванням вищезазначеного вважаємо, що рецензовану освітньо-наукову програму можна рекомендувати для підготовки магістрів за спеціальністю 175 «Інформаційно-вимірювальні технології».

Розглянуто на нараді 22.08.2023 р. протокол №6.

Заступник голови правління АТ «ФЕД»  
з управління якістю та сертифікації



О.М. Гулий