

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

**на освітньо-професійну програму «Електронні технології Інтернету речей»  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю G5 «Електроніка, електронні комунікації,  
приладобудування та радіотехніка»  
галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво»**

Фахівцями ТОВ «НВО Телеоптика» було здійснено експертний розгляд освітньо-професійної програми бакалаврського рівня «Електронні технології Інтернету речей» за спеціальністю G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка», що розроблена кафедрою електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та Інтернету речей Державного університету «Київський авіаційний інститут». У межах співпраці підприємства з гарантом та робочою групою освітньої програми було проведено аналіз змісту програми, а також надано пропозиції щодо її удосконалення відповідно до актуальних вимог ринку праці та потреб сучасних технологічних компаній.

У доопрацьованій редакції освітньо-професійної програми враховано надані рекомендації щодо змісту та структури навчальних компонентів. Освітні компоненти програми (навчальні дисципліни, курсові проекти, практична підготовка та кваліфікаційна робота) є логічно узгодженими, послідовними та відповідають визначеним загальним і фаховим компетентностям відповідно до чинного стандарту вищої освіти України.

Освітньо-професійна програма забезпечує формування у здобувачів як фундаментальних знань з електроніки, так і спеціалізованих компетентностей у сфері вбудованих електронних систем та технологій Інтернету речей, що вигідно відрізняє її серед інших освітніх програм за спеціальністю G5. Важливою перевагою програми є можливість формування індивідуальної освітньої траєкторії здобувача шляхом вибору дисциплін вибіркової частини.

Загалом освітньо-професійна програма справляє позитивне враження, відповідає сучасним вимогам підготовки інженерних кадрів та може бути рекомендована для підготовки бакалаврів за спеціальністю G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка».

Директор ТОВ «НВО Телеоптика»

Д.т.н., професор  
«24» березня 2026 р.



Мірошниченко С.І.