

## РЕЦЕНЗІЯ – ВІДГУК

на освітньо-наукову програму підготовки  
«Атомні електричні станції»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю 143 Атомна енергетика  
Національного технічного університету України  
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

Атомна енергетика забезпечує більше половини вироблення електроенергії в Україні, будується централізоване сховище ядерного палива, планується добудова нових енергоблоків, розглядається можливість впровадження малих модульних реакторів. Все це підтверджує необхідність постійного поповнення та оновлення відповідного персоналу.

Освітньо-наукова програма «Атомні електричні станції» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 143 Атомна енергетика була розроблена фахівцями кафедри атомної енергетики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» із залученням до процесу її обговорення зацікавлених організацій та здобувачів вищої освіти.

Загальний обсяг програми складає 120 кредитів. Перелік загальних та фахових компетентностей, знань та умінь цілком відповідає вимогам проєкту стандарту вищої освіти та сучасним потребам атомно-промислового комплексу. Перелік компонент програми з загальної та професійної підготовки забезпечить необхідну якість та обсяг отриманих фахівцями знань та умінь. Відповідно до студентоцентрованого підходу наявність вибіркових компонент в програмі дозволить кожному студенту більш конкретно та глибоко підготуватися до вирішення складних інженерних завданьгалузі відповідно до своїх пріоритетів.

Таким чином, освітньо-наукова програма «Атомні електричні станції» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 143 Атомна енергетика має всі необхідні структурні складові, а її зміст має задовольнити сучасні потреби ринку праці в межах даної спеціальності. Зазначена освітньо-наукова програма може бути рекомендована для навчання на кафедрі атомної енергетики НТУУ «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

Заступник директора

з науково-організаційної роботи

Інституту проблем моделювання в енергетиці  
ім. Г.Є. Пухова НАН України

д.т.н., с.н.с.



Володимир АРТЕМЧУК