

ЗАТВЕРДЖУЮ
в.о. зав. кафедри
електромеханіки
к.т.н., доц. Чумак В.В.

АКТ

впровадження результатів виконання ініціативної теми «Використання частотних характеристик для оцінки стану ізоляції обмоток електричних машин», д/р № 0118U000543 та дипломної роботи «Розробка електромеханічного демонстраційного стенду»

Даним актом підтверджується, що результати виконання ініціативної теми «Використання частотних характеристик для оцінки стану ізоляції обмоток електричних машин» та дипломної роботи «Розробка електромеханічного демонстраційного стенду» студента Гончарук А.О. та доц., к.т.н. Коваленко М.А. впроваджуються в навчальний процес на кафедрі електромеханіки при вивченні дисциплін «Безконтактні регульовані електричні машини», «Електричні машини систем автоматики» (практичні, лабораторні), Випробування, діагностика, сервісне обслуговування та оптимізація параметрів і характеристик електричних машин (практичні, лабораторні).

Розроблено експериментальний стенд для дослідження високочастотних характеристик всипної ізоляції електричних машин з метою діагностування стану обмоток та виявлення їх дефектів та стенду для демонстрації студентам і здобувачам електромеханічних перетворювачів енергії.

зав. лабораторіями електромеханіки

Сергій НАУМЕНКО

вчений секретар кафедри,

Сергій ЦИВІНСЬКИЙ

К.Т.Н., ДОЦ.