

Додаток Б

ЗАТВЕРДЖУЮ

Зав. Кафедри АЕМС-ЕП

Проф. Пересада С.М.

АКТ

впровадження результатів бакалаврського проекту

Даним актом підтверджується, що результати бакалаврського проекту студента кафедри автоматизації електромеханічних систем та електроприводу Новікова Максима Олександровича, виконаного на тему «Розробка стенду для дослідження машини подвійного живлення» впроваджуються в учбовий процес на кафедрі автоматизації електромеханічних систем та електроприводу при вивченні дисципліни «Теорія мехатронних систем» для студентів спеціальності «Автоматизація електромеханічних систем та електроприводу».

Розроблений лабораторний комплекс та програмне забезпечення дозволяє виконувати зі студентами лабораторну роботу по дослідженню машини подвійного живлення. Стенд виконано на сучасному технічному рівні з використанням мікроконтролера та комп'ютерної техніки.

Установка прийнята до використання у навчальному процесі.

Заступник зав. кафедри АЕМС-ЕП к.т.н., доц.

Ковбаса С.М.

Завідуючий лаб. кафедри АЕМС-ЕП

Гончаренко О.А.