**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ**

**«НІЖИНСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ»**

# Відділення технічно-енергетичних систем та засобів автоматизації

**Циклова комісія з експлуатації машин і обладнання та фундаментальних дисциплін**

ДО ЗАХИСТУ ДОПУЩЕНИЙ

Завідувач відділення технічно-енергетичних систем та засобів автоматизації

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Олександр ЛАНДИК

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 р.

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

**до дипломного проєкту фахового молодшого бакалавра**

на тему

 **«ОРГАНІЗАЦІЯ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА РЕМОНТУ АВТОМОБІЛІВ»**

ДП.208.231.003.00 ПЗ

Виконав студент IІ курсу, групи МС231ск спеціальності 208 Агроінженерія

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ І.І. Іванов

Керівник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.М.Кириченко

Ніжин – 2025