**Л А Б О Р А Т О Р Н А Р О Б О Т А 13**

ДОСЛІДЖЕННЯ РЕЛЕЙНИХ СИСТЕМ АВТОМАТИЧНОГО

РЕГУЛЮВАННЯ МЕТОДОМ ФАЗОВОЇ ПЛОЩИНИ

ЦІЛЬ РОБОТИ - дослідження релейної системи автоматичного регулювання другого порядку методом фазової площини. У роботі досліджуються вільний рух системи, періодичні режими, способи стабілізації

при різних характеристиках нелінійного елемента.