

РЕФЕРАТ

Бакалаврська робота містить 86 сторінки, з них 70 основного тексту, 28 рисунків, 15 джерел за переліком посилань.

У даній роботі предметом дослідження є автоматизація процесу керування промислових пневматичних роботів РФ-202М. Метою роботи є створення доступних вказівок для налаштування комплексу SCADA-системи та методичних вказівок для виконання лабораторних робіт учбової лабораторії кафедри автоматизації електромеханічних систем та електроприводу. Результатом роботи є зручна інформаційна база для створення та програмування систем автоматичного керування та наукових досліджень.

АВТОМАТИЗАЦІЯ, АСИНХРОННИЙ ДВИГУН, ПЕРЕТВОРЮВАЧ ЧАСТОТИ, ОРС СЕРВЕР, SCADA, ПРОМИСЛОВИЙ РОБОТ, РФ-202М.

					6.050702.3122.БР			
Зм.	Арк.	№ Докум.	Підпис	Дата				
Розробив	Блащук О.О.				Автоматизована система управління пневмоприводом промислового маніпулятора	Літ.	Аркуш	Аркушів
Перевірів	Бур'ян С.О.						7	86
Н. Контр.						«КПІ м. Ігоря Сікорського» Каф. АЕМС-ЕП Гр. ЕП-31		
Затв.	Пересада С.М.							