ГУАП

КАФЕДРА № 32

ОТЧЕТ

ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОИ		
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ		
старший преподаватель	Jewey	В.Е. Белай
должность, уч. степень, звание	подпись, дата	инициалы, фамилия

ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ

ДВУМЕРНЫЙ МАССИВ ТОЧЕК

по курсу: УПРАВЛЕНИЕ РОБОТАМИ И РОБОТОТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

СТУДЕНТ ГР. № 3021

В.Д. Тарасов инициалы, фамилия

Цель работы

Разработать программу управления с двумерным массивом точек на промышленном роботе KUKA.

Ход работы

Двумерный массив класса роз содержатся координаты 12 точек. Верхний пласт из шести точек — это препозиция инструмента, второй пласт требуемая позиция инструмента. Таким образом массив точек описывает параллелепипед (рис. 1). Листинг программы представлен на рисунках 2 и 3.

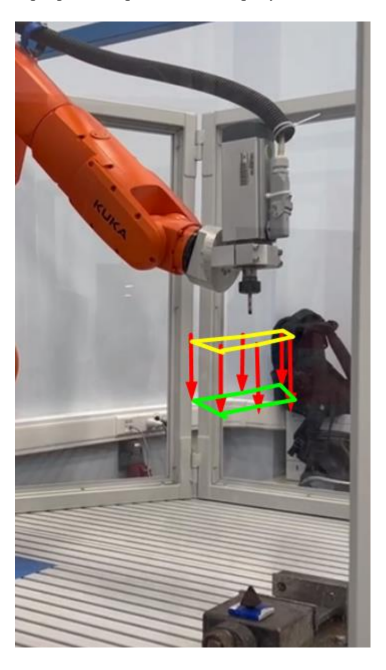


Рис. 1 – Двумерный массив точек

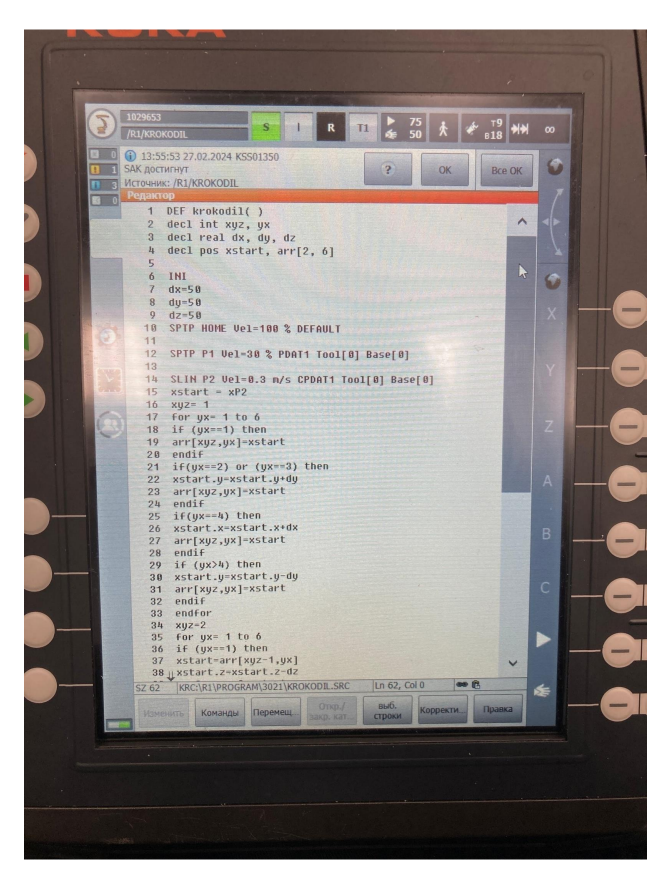


Рис. 2 – Программа на пульте робота

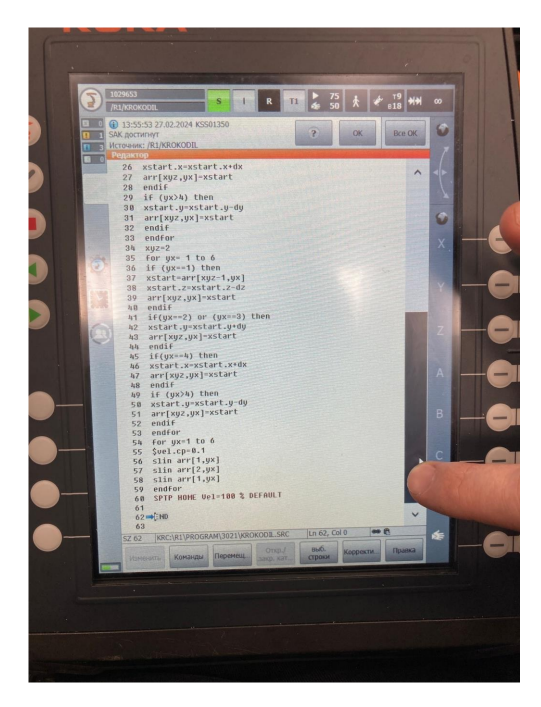


Рис. 3 – Программа на пульте робота

Вывод

В ходе данной лабораторной работы была разработана программа управления с двумерным массивом точек на промышленном роботе KUKA.