#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Национальный исследовательский университет ИТМО» Факультет Программной Инженерии и Компьютерной Техники

# **VİTMO**

Лабораторная работа №2
по дисциплине
«Основы профессиональной деятельности»
Вариант №666666

Выполнил студент группы Р3115 Федоров Егор Владимирович Преподаватель: Пашнин Александр Денисович

# Содержание

### 1 Текст задания

[ domain=0:2\*3.14159265, samples=70, color=blue, ] (r\*cos(t)+a,r\*sin(t)+b);  $(x-a)^2 + (y-b)^2 = r^2$ 

2 Исходный код программы

## 3 Вывод

Во время выполнения данной лабораторной работы я изучил особенности различных систем счисления и методы перевода из одной системы счисления в другую.