### Оглавление

Основные термины и определения……………………………………………………………………2

Введение………………………………………………………………………………………………...3

Обзор и сравнительный анализ источников и аналогов……………………………………………..4

Описание функциональных требований……………………………………………………………...5

Описание нефункциональных требований…………………………………………………………...6

Список источников……………………………………………………………………………………..7

### Основные термины и определения

1. Python3.8 – версия высокоуровнего интерпретируемого языка программирования Python
2. SymPy – библиотека языка Python с открытым исходным кодом для символьных вычислений
3. Тригонометрическая подстановка –

### Введение

Текст введения.

### Обзор и сравнительный анализ источников и аналогов

Текст

### Описание функциональных требований

### Описание нефункциональных требований

### Список источников