САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Математико-Механический факультет Оптимизация заклятий в распределенной сети мозгошмыг

Дипломная работа студента 545 группы Поттера Гарри Джеймсовича

Научный руководитель: д.ф. - м.н., профессор ДАМБЛДОР А. Е.

Рецензент:

д.ф. - м.н., профессор Снейп С. С.

Заведующий кафедрой:

д.ф. - м.н., профессор ТРЕЛОНИ С. П.

Содержание

1	Введение	2
2	Введение	2
3	Введение	2
4	Введение	2
5	Введение	2
6	Введение	2
7	Введение	2
8	Введение	2
9	Введение	2
10	Введение	2
	10.1 Мотивация	2
	10.2 Постановка задачи	2
	10.3 Доступные программные средства	2
	10.4 Полученные результаты	2
11	Основная часть раз	2
12	Основная часть два: Теория	3
13	Основная часть два: Детали реализации	3
	13.1 Расчётная часть	3
14	Анализ экспериментов.	3
15	Заключение	3

- 1 Введение
- 2 Введение
- 3 Введение
- 4 Введение
- 5 Введение
- 6 Введение
- 7 Введение
- 8 Введение
- 9 Введение

10 Введение

Заголовки подсекций приведены например и не являются строго установленными.

- 10.1 Мотивация
- 10.2 Постановка задачи
- 10.3 Доступные программные средства
- 10.4 Полученные результаты

11 Основная часть раз

Секций в основной части может быть сколько угодно.

- 12 Основная часть два: Теория
- 13 Основная часть два: Детали реализации
- 13.1 Расчётная часть
- 14 Анализ экспериментов.

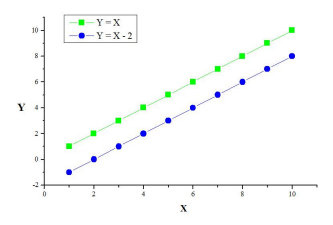


Рис. 1: Линейные функции.

Ссылаемся на график 1. Ссылка на статью: [?]

15 Заключение