

# Название Cheatsheet

Краткое описание темы

## 1 Основные понятия

### 1.1 Определения

- Понятие 1: Определение...
- Понятие 2: Определение...

### 1.2 Формулы

$$E = mc^2$$
$$F = ma$$
$$\int_a^b f(x)dx = F(b) - F(a)$$

(1)  
(2)  
(3)

## 2 Практические примеры

### 2.1 Пример 1

Описание примера...

### 2.2 Пример 2

Описание примера...

by **werserk**

## 3 Таблицы и списки

### 3.1 Важные значения

Параметр	Значение
$\pi$	3.14159...
$e$	2.71828...
$c$	299,792,458 м/с

### 3.2 Список формул

1. Формула 1:  $y = mx + b$

2. Формула 2:  $a^2 + b^2 = c^2$

3. Формула 3:  $\sin^2(x) + \cos^2(x) = 1$

## 4 Дополнительная информация

### 4.1 Полезные ссылки

- Ссылка 1
- Ссылка 2

### 4.2 Примечания

Дополнительные замечания и комментарии...

contributors: