# 1. Создание операторов

#### 1.1. Математические операторы

Cov

Var

#### **1.2.** $\sigma$ -алгебра

 $\sigma$ -алгебра

#### 1.3. Последовательность

 $x_1 \dots x_n$ 

### 2. Усовершенствование

 $x_a \dots x_z$ 

 $x_1 ... x_6$ 

 $x_{a,b} \dots x_{c,d}$ 

### 3. Перечисление

- Первый пункт
- Второй пункт
- Третий пункт

#### 3.1. Переопределение

$$\lim_{x\to 0} \frac{\sin x}{x}$$



Рис. 3:1

# 4. Нумерация формул

$$D = \frac{\rho_b}{\rho_{bs}} \times 100 \tag{Eq. (1)}$$

$$a + b = c$$
 (Eq. (2))

## 4.1. Перевороты с текстом