

# Отчёт с графиком и комментариями

Комментарий эксперта:

Этот график показывает квадратичную зависимость  $y = x^2$ .

Анализ данных подтверждает ожидаемую тенденцию роста.

Технические детали:

- Данные:  $[1, 2, 3, 4] \rightarrow [1, 4, 9, 16]$
- Использована библиотека `matplotlib`
- PDF сгенерирован через `reportlab`

