

Статистические инструменты для проведения A/B-теста

**Практика.**  
Применение простых  
инструментов для работы  
с ненормальными  
распределениями

Практика. Применение простых инструментов  
для работы с ненормальными распределениями

# Цель урока

Изучить на практике способы  
получения нормального  
распределения из наших данных.

Практика. Применение простых инструментов  
для работы с ненормальными распределениями

# Задачи урока

- ✓ Научиться замечать ненормальные распределения в данных
- ✓ Попрактиковать способ логарифмирования
- ✓ Реализовать метод Z-преобразования

Практика. Применение простых инструментов  
для работы с ненормальными распределениями

# ИТОГИ И ВЫВОДЫ

- ✓ Научились визуализировать и замечать ненормальные распределения в данных
- ✓ Испытали логарифмирование как способ исправления распределения