**Тестовое задание 2.**

**Постановка задачи.**

На горнообогатительном комбинате установлены датчики (Датчики.xlsx). Показания датчиков представлены в файле SENSORS.csv. Результатом производственного процесса является концентрат. Содержание железа представлено в файле RESULTS.csv. Все данные по времени измерений считать уже приведенными к одному значению.

**Необходимо:**

Провести анализ предоставленных данных. Сделать предположение о зависимости содержания железа от параметров процесса, измеряемого датчиками. Сформулировать предложения по максимизации содержания железа в концентрате.

**Инструменты:**

Любые инструменты Data Science.