

Задание 6.

- Файл **beer_pca.xls**
- Подготовка исходной матрицы
 - Очистка данных
 - Обработка выбросов
 - Стандартизация
- Первое факторное решение (РСА)
- Отбор факторов
- Второе факторное решение (Варимакс)
- Реализовать функцию, которая выполняет вращение Варимакс
- Графическая иллюстрация полученных результатов
- Оценка факторных значений и ИНТЕРПРЕТАЦИЯ факторов

Файл один – решений много!