**Лабораторная работа № 8-9**

Динамические визуализации в R. Создание интерактивных визуализаций и отчетов с помощью инструмента Plotly.

**Задание**:

1. Скачать набор данных: <https://raw.githubusercontent.com/Pozdniakov/tidy_stats/master/data/heroes_information.csv>

2. Загрузить этот набор в рабочую директорию. Считать данные, определить тип данных.

3. Выполнить динамическую визуализацию с помощью пакета plotly.

Примечания

1. Студент может предложить свой набор данных.

2. При выборе набора данных (data set) на других ресурсах необходимо согласовать свой выбор с другими студентами группы и преподавателем, так как работа над одинаковыми наборами данных недопустима.

3. В рамках данной лабораторной работы рекомендуется использовать инструментарий Python (библиотеки, среду разработки) для решения поставленных задач.