## Реализовать таблицу с сортировкой и догрузкой данных.

- В некоторых колонках нужно применить форматирование данных:
  - о округление чисел с запятой;
  - значения со знаком выводить разным цветом: менее 0 красным, болеше 0 - синим;
  - о форматирование ссылок;
  - булевые значения отображать в человекочитаемом виде (такие колонки не нужно сортировать).
- Данных может быть более 100 тыс. Для реализации задания можно ограничиться меньшим количеством;
- Количество колонок может быть произвольным, но не менее 5-ти;
- Выбранная сортировка должна запоминаться;
- Данные нужно получать с сервера на node.js;
- Архитектура клиентского решение должна быть объектно ориентирована;
- Можно использовать ¡Query и любые БЭМ библиотеки;
- Результат нужно выложить на github.

## Дополнительно задание (не обязательное)

- реализовать возможность выбирать колонки для отображения и указывать их порядок;
- первая колонка должна быть "зафиксирована";
- выбранные колонки должны запоминаться.

## Критерии оценки:

- качество кода;
- быстродействие;
- подход.