

### **Переключение на работу с настоящим бэкенд:**

- изменить в файле `js/collections/consumer-list.js` свойство `url` на url-адрес настоящего сервера;
- заменить в `js/views/popup-view.js` методы `add()` коллекции `app.consumers.superset()` на `save()`, в файле `js/views/row-view.js` – методы `remove()` заменить на `destroy()`.

### **Соглашения/ожидания по поводу поведения бэкенда:**

- при GET-запросе на url-адрес воображаемого сервера, происходит возврат списка потребителей, хранящийся в базе данных;
- при POST-запросе на url-адрес воображаемого сервера, происходит добавление нового потребителя в базу данных;
- при PATCH-запросе на url-адрес воображаемого сервера, происходит изменение соответствующих данных в базе данных;
- при DELETE-запросе на url-адрес воображаемого сервера, происходит удаление соответствующего потребителя в базе данных.

### **Предположения, принятые за истину при разработке задания:**

- предполагается, что, ввиду отсутствия сервера с базой данных в реализации задания, изменения будут вноситься в коллекцию данных, иницируемую при запуске/обновлении HTML-страницы;
- предполагается, что данные с сервера имитируются путём создания JSON-файла с некоторым количеством потребителей;
- предполагается, что имитацию получения ИД потребителя с сервера можно реализовать на клиенте в виде некоторой сущности с внутренним счётчиком;
- предполагается, что по умолчанию, при добавлении нового потребителя, поле `тип` устанавливается в значение «Физическое лицо».