## Задание по JS

Необходимо реализовать на языке JavaScript простейший интерфейс для чтения RSS-каналов (в любой из версий форматов RSS или Atom).

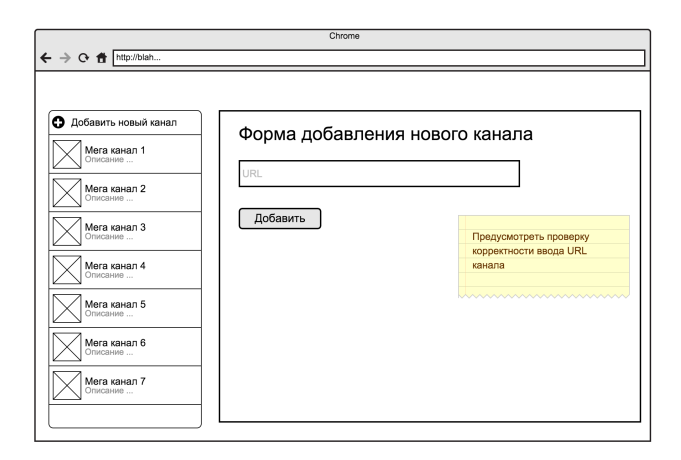
- Список каналов (левая колонка на эскизе)
- Добавление / редактирование / удаление каналов
- Отображения данных канала

Прототипы страниц приложения.

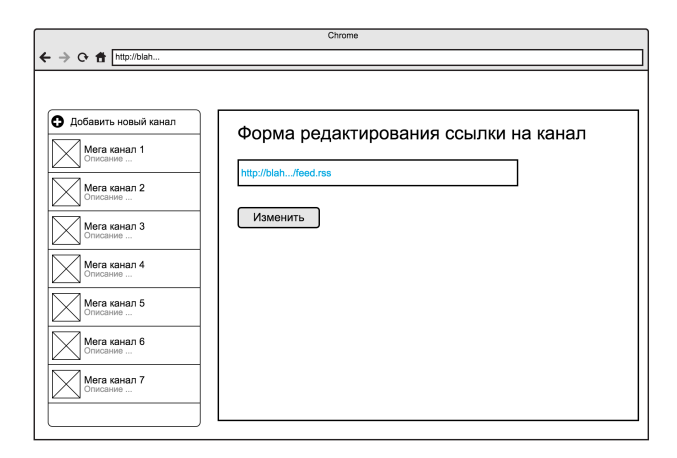
Список новостей канала.



Форма добавления нового канала.



Форма изменения адреса URL канала.



Удаление канала из списка с подтверждением.



## Примечания:

- Обязательное использование одного из фреймворков (Vue.js / React.js / Angular2).
- Рекомендуется использование CSS фреймворка bootstrap или semantic-ui.
- Можно использовать любые сторонние инструменты/библиотеки, однако...
- Оцениваться будут выбранный подход, чистота и минималистичность исполнения чем меньше ненужного кода, чем код будет чище, тем лучше.

## Кроссбраузерность:

- IE10+ (код должен работать в IE10)
- Opera 12+
- FF, Chrome последней версии

## Будет плюсом:

- Фильтрация с возможностью показа только непрочитанных сообщений.
- Постраничная навигация или "бесконечный" скролл для списка новостей канала.
- Сохранение состояния приложения после обновления страницы без участия сервера.
- Отображение состояния страниц в URL (например форма редактирования /add/, редактирование /edit/id\_канала/, список новостей канала /feed/id\_канала/)
- Изменение порядка сортировки каналов в списке (drag and drop).
- Использование ES2015 и современных инструментов сборки приложения.
- Частичное покрытие Unit тестами "узких" мест приложения.