

Разработать интерфейс для сайта [Hacker News](#), состоящий из двух страниц.

## Продуктовые требования

---

### Главная страница

- Показывает последние 100 новостей в виде списка, отсортированного по дате, самые свежие сверху.
- Каждая новость содержит:
  - название
  - рейтинг
  - ник автора
  - дату публикации
- По клику на новость происходит переход на страницу новости

### Страница новости

- Должна содержать:
  - ссылку на новость
  - заголовок новости
  - дату
  - автора
  - счётчик количества комментариев
  - список комментариев в виде дерева
- Все комментарии должны быть загружены после входа на страницу. Можно сделать это асинхронно.
- На странице должна быть кнопка для возврата к списку новостей

## Технические требования

---

- Приложение разработано с использованием React, опционально Redux
- Использован [официальный API Hacker News](#). Вызовы Hacker News API и обработка данных от него производятся напрямую с фронтенда.
- Роутинг выполнен с использованием [React Router v5](#)

- UI - на ваше усмотрение. Можно реализовать стили самим или использовать библиотеки (как пример [React Bootstrap](#) или [Semantic UI](#)).
- Для UI должна присутствовать какая-либо адаптивность
- Пакетный менеджер `npm`
- Приложение должно запускаться по адресу `localhost:3000` командой `npm start`
- После запуска приложения переходы по ссылкам (со списка новостей на карточку новости и обратно) не перезагружают страницу

## Готовая работа

---

- Выложите выполненное тестовое задание на свой Github в виде публичного репозитория и пришлите ссылку на него в Slack @Павел Драничников с пометкой Тестовое задание для Лиза Алерт .
- Если у вас есть вопросы по реализации этого задания, также пишите в ЛС в Slack @Павел Драничников