



Сайт: [ук-волжанин-яр.рф](http://ук-волжанин-яр.рф)

---



## Быстрый старт

### Разработка

1. Установите зависимости:

```
npm install
```

2. Запустите проект в режиме разработки:

```
npm run dev
```

---

### Деплой

1. Установите пакет для деплоя (только один раз):

```
npm install --save-dev gh-pages
```

2. Соберите проект и задеплойте:

```
npm run deploy
```

Для красивого оформления текста в новостях или в общей информации можно попросить deepseek помочь отформатировать текст

<https://chat.deepseek.com/>

перед тем, как работать с текстом ему нужно объяснить задачу

Например:

Ты работаешь с текстовым форматом .md , .txt (или другие по аналогии). Тебе нужно отформатировать мой введенный текст так, чтобы было красиво.

Дальше вводишь свой текст и он тебе его форматирует под нужный формат

результат можно посмотреть сразу в окне создания файла в github в разделе [предпросмотр](#)

## Добавление файлов для разделов «Информация»

Все PDF, PNG или текстовые файлы, которые отображаются на сайте в подразделах «Информация», хранятся в папке [/public](#):

- [public/general](#) — Общая информация
- [public/reports](#) — Отчетность, регламентные мероприятия
- [public/ventilation](#) — Проверка вентиляции в МКД

Чтобы добавить новый файл:

1. Скопировать файл в нужную папку.

Пример: [public/general/ordzhonikidze7.pdf](#)

Для хранения картинок(которые покажем пользователю в разделе информация) используем папку [public/general/images](#)

2. Открыть соответствующий файл **маппинга** в [src/maps/](#).

Например: [src/maps/generalMap.js](#), [src/maps/reportsMap.js](#),  
[src/maps/ventilationMap.js](#)

3. Добавить новую строку в массив, например:

```
export const fileMap = [  
  ["Заголовок, который видит пользователь", "имя_файла.pdf"],  
  ["г. Ярославль, ул. С. Орджоникидзе, д.7 ТСЖ 'Орджоникидзе 7' –  
  договор эксплуатации", "ordzhonikidze7.pdf"],  
];
```

---

## Добавление файлов для новостей на главной

1. В директории [src/news/](#) создать новый файл по аналогии с имеющимися [news\\_4.md](#)

Это файлы формата [.md](#)

Нужно в этом файле все описать по аналогии с другими файлами и новости появятся на сайте после [деполя на сервер](#)

---

## Gitflow

1. Главная ветка для разработки — [dev](#)
2. Для новой задачи создаем отдельную ветку от [dev](#):

```
feature-{номер issue}-{краткое описание}
```

Пример:

`feature-1-сделать_каркас_приложения_на_реакт`

3. После завершения задачи оформляем Pull Request в `dev`
  4. При необходимости релиза:
    - Мержим `dev` в `main`
    - Проставляем git-тег и оформляем Release
- 

## Передача прав другому владельцу

- [Yandex Business](#) — подтверждение организации и управление в Яндекс.Справочнике
  - [REG.RU](#) — доступ к домену
  - [Яндекс Вебмастер](#) — управление сайтом в поиске Яндекса
- 



## SEO

- [Яндекс Вебмастер](#)
  - [Google Search Console](#)
- 



## Инструменты

- [DNS Checker](#)
  - [PageSpeed Insights \(Mobile\)](#)
- 



## Карты

- [2GIS](#)
- [Яндекс Карты](#)