

Чек-лист деплоя DroneShow на Vercel

Перед деплоем

1. Проверка кода

- ☐ Все компоненты работают корректно
- ☐ Нет ошибок TypeScript (`npm run build`)
- ☐ Все зависимости установлены
- ☐ `.env.example` создан с примерами переменных

2. SEO подготовка

- ☐ Мета-теги настроены в `layout.tsx`
- ☐ Open Graph теги добавлены
- ☐ JSON-LD структурированные данные созданы
- ☐ `robots.txt` настроен
- ☐ `sitemap.xml` создан
- ☐ `site.webmanifest` добавлен

3. Файлы конфигурации

- ☐ `vercel.json` создан
- ☐ `next-sitemap.config.js` настроен
- ☐ `package.json` обновлен для продакшена
- ☐ `.gitignore` настроен

Процесс деплоя

1. GitHub репозиторий

- ☐ Код загружен в GitHub
- ☐ Репозиторий публичный (для бесплатного плана)
- ☐ `README.md` обновлен

2. Vercel настройка

- ☐ Проект импортирован в Vercel
- ☐ Имя проекта: `dreamfly-drones`
- ☐ Framework: Next.js
- ☐ Build Command: `npm run build`
- ☐ Output Directory: `.next`

3. Переменные окружения

- ☐ `NEXT_PUBLIC_SITE_URL` установлен
- ☐ Другие необходимые переменные добавлены

4. Домен

- ☐ Поддомен `dreamfly-drones.vercel.app` настроен

- ☐ SSL сертификат активен
- ☐ Редиректы работают корректно

После деплоя

1. Функциональность

- ☐ Сайт открывается по адресу <https://dreamfly-drones.vercel.app>
- ☐ Все страницы загружаются
- ☐ Формы отправляют данные
- ☐ Мобильная версия работает
- ☐ Скорость загрузки оптимальна

2. SEO проверка

- ☐ Мета-теги отображаются в исходном коде
- ☐ Open Graph превью работает в соцсетях
- ☐ robots.txt доступен: /robots.txt
- ☐ sitemap.xml доступен: /sitemap.xml
- ☐ JSON-LD данные валидны

3. Поисковые системы

- ☐ Google Search Console настроен
- ☐ Sitemap отправлен в GSC
- ☐ Яндекс.Вебмастер настроен
- ☐ Sitemap добавлен в Яндекс

4. Аналитика

- ☐ Google Analytics подключен
- ☐ Яндекс.Метрика настроена
- ☐ Vercel Analytics включена

5. Мониторинг

- ☐ Uptime мониторинг настроен
- ☐ Error tracking подключен
- ☐ Performance мониторинг активен

Инструменты для проверки

SEO аудит

- ☐ [Google PageSpeed Insights](https://pagespeed.web.dev/) (<https://pagespeed.web.dev/>)
- ☐ [Google Rich Results Test](https://search.google.com/test/rich-results) (<https://search.google.com/test/rich-results>)
- ☐ [Facebook Sharing Debugger](https://developers.facebook.com/tools/debug/) (<https://developers.facebook.com/tools/debug/>)
- ☐ [Twitter Card Validator](https://cards-dev.twitter.com/validator) (<https://cards-dev.twitter.com/validator>)

Технический аудит

- ☐ [Lighthouse](https://lighthouse-dot-webdotdevsite.appspot.com//lh/html) (<https://lighthouse-dot-webdotdevsite.appspot.com//lh/html>)
- ☐ [GTmetrix](https://gtmetrix.com/) (<https://gtmetrix.com/>)
- ☐ [WebPageTest](https://www.webpagetest.org/) (<https://www.webpagetest.org/>)

SEO инструменты

- ☐ [Screaming Frog](https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/) (https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/)
- ☐ [Ahrefs Site Audit](https://ahrefs.com/site-audit) (https://ahrefs.com/site-audit)
- ☐ [SEMrush Site Audit](https://www.semrush.com/features/site-audit/) (https://www.semrush.com/features/site-audit/)

Метрики для отслеживания

Performance

- ☐ First Contentful Paint < 1.8s
- ☐ Largest Contentful Paint < 2.5s
- ☐ Cumulative Layout Shift < 0.1
- ☐ First Input Delay < 100ms

SEO

- ☐ Core Web Vitals проходят
- ☐ Mobile-friendly тест пройден
- ☐ Structured data валидна
- ☐ No 404 errors

Accessibility

- ☐ WCAG 2.1 AA соответствие
- ☐ Keyboard navigation работает
- ☐ Screen reader совместимость
- ☐ Color contrast достаточный

Регулярное обслуживание

Еженедельно

- ☐ Проверка работоспособности сайта
- ☐ Мониторинг скорости загрузки
- ☐ Проверка форм обратной связи

Ежемесячно

- ☐ SEO аудит
- ☐ Обновление контента
- ☐ Проверка ссылок
- ☐ Анализ аналитики

Ежеквартально

- ☐ Полный технический аудит
 - ☐ Обновление зависимостей
 - ☐ Backup данных
 - ☐ Security аудит
-

Дата последней проверки: __

Ответственный: __

Статус: _____