

Чеклист перед деплоем на Vercel



ВАЖНО: URL для проверки деплоя

Основной домен: `https://shop.adorisgroup.com`

Резервный URL: `https://adorisgroup.abacusai.app`

Всегда проверяйте деплой по основному домену!



ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ШАГИ ПЕРЕД КАЖДЫМ ДЕПЛОЕМ

1. Удалить yarn.lock симлинк

```
cd /home/ubuntu/ivdgroup_mvp/nextjs_space
rm -f yarn.lock
```

Причина: Vercel использует npm, а не yarn. Символическая ссылка на `/opt/hostedapp/node/root/app/yarn.lock` не существует на серверах Vercel и вызывает ошибку:

```
Error: ENOENT: no such file or directory, stat '/vercel/path0/yarn.lock'
```

2. Удалить скрипты импорта данных (если они есть)

```
cd /home/ubuntu/ivdgroup_mvp/nextjs_space/scripts
rm -f find-and-import-missing.ts update-prices.ts fast-import.ts import-missing.ts simple-import.ts
```

Причина: Эти скрипты содержат пути к файлам вне проекта (например, `/home/ubuntu/Uploads/IVD.csv`), которые не существуют на Vercel.

3. Проверить динамические API routes

Убедиться, что все API routes, использующие `request.url` или другие динамические функции, имеют экспорт:

```
export const dynamic = 'force-dynamic';
```

Проверенные маршруты:

- ☒ `/app/api/products/search/route.ts` - исправлено

Причина: Без этого Next.js пытается статически отрендерить динамические маршруты, что вызывает предупреждения:

```
Error: Dynamic server usage: Route /api/products/search couldn't be rendered statically
```

4. Проверить vercel.json

Убедитесь, что `vercel.json` настроен для npm:

```
{
  "buildCommand": "npm run build",
  "installCommand": "npm install --legacy-peer-deps",
  "framework": "nextjs",
  "regions": ["iad1"]
}
```

5. Коммит и пуш

```
cd /home/ubuntu/ivdgroup_mvp/nextjs_space
git add .
git commit -m "Prepare for Vercel deployment"
git push origin main
```



Полная последовательность команд

```
# 1. Удалить yarn.lock
cd /home/ubuntu/ivdgroup_mvp/nextjs_space && rm -f yarn.lock

# 2. Удалить импорт-скрипты (если есть)
cd scripts && rm -f find-and-import-missing.ts update-prices.ts fast-import.ts import-missing.ts simple-import.ts && cd ..

# 3. Проверить динамические API routes (выполняется автоматически, если нужно)
# Убедиться что все API routes с request.url имеют export const dynamic = 'force-dynamic'

# 4. Коммит
git add .
git commit -m "Deploy: prepare for Vercel deployment"

# 5. Пуш
git push origin main
```



После деплоя

1. Дождаться завершения билда на Vercel (2-3 минуты)
2. **Проверить сайт:** <https://shop.adorisgroup.com> (основной домен)
3. Резервный URL: <https://adorisgroup.abacusai.app>
4. Проверить основные функции:
 - Главная страница
 - Каталог продуктов
 - Фильтры и пагинация
 - Страница продукта
 - Корзина
 - Оформление заказа



Восстановление локальной среды после деплоя

После деплоя yarn.lock нужно восстановить для локальной разработки:

```
cd /home/ubuntu/ivdgroup_mvp/nextjs_space  
ln -sf /opt/hostedapp/node/root/app/yarn.lock yarn.lock
```



Известные предупреждения (не критичны)

При билде могут появиться следующие предупреждения, которые **не влияют на работу сайта**:

1. **Dynamic server usage warning** для `/api/products/search` :

Search error: Route `/api/products/search` couldn't be rendered statically

Статус: Исправлено добавлением `export const dynamic = 'force-dynamic'`

2. **npm vulnerabilities** (6 vulnerabilities: 2 low, 4 moderate):

Статус: Не критично, связано с dev-зависимостями

Последнее обновление: 11 декабря 2025

Основной домен: <https://shop.adorisgroup.com>

Резервный URL: <https://adorisgroup.abacusai.app>