

🚨 Исправление ошибки ESLint на Vercel



🐛 Проблема:

```
npm error ERESOLVE unable to resolve dependency tree
Could not resolve dependency: peer eslint@"^8.56.0" from @typescript-eslint/parser@7.0
Found: eslint@9.24.0
```

Быстрое решение:

Шаг 1: Замените package.json

```
# В папке workout app/app/
cp package.json.backup
cp package-vercel.json package.json
```

Шаг 2: Коммит и пуш

```
git add .
git commit -m "fix: resolve eslint dependency conflict for vercel"
git push
```

Что исправлено:

B package-vercel.json:

- **ESLint**: 9.24.0 → 8.57.0
- **②** @typescript-eslint/parser: 7.0.0 → 8.0.0
- **②** @typescript-eslint/eslint-plugin: 7.0.0 → 8.0.0
- 🗸 Добавлены name, version, description

B .npmrc:

- V legacy-peer-deps=true разрешает конфликты версий
- **V** auto-install-peers=true автоустановка peer dependencies
- **V** strict-peer-deps=false отключает строгую проверку

« Альтернативные решения:

Решение 1: Отключить ESLint в сборке (самый быстрый)

B next.config.js добавьте:

```
module.exports = {
 eslint: {
   ignoreDuringBuilds: true,
 typescript: {
    ignoreBuildErrors: false, // можно true при проблемах
  // ... остальная конфигурация
```

Решение 2: Удалить ESLint зависимости (радикальный)

```
# В package.json удалите:
# - eslint
# - @typescript-eslint/parser
# - @typescript-eslint/eslint-plugin
# - eslint-config-next
# - eslint-plugin-prettier
# - eslint-plugin-react-hooks
```

Решение 3: Использовать yarn вместо npm

B Vercel Settings → Build & Output → Install Command:

```
yarn install
```

Проверка после исправления:

1. Локальная проверка

```
rm -rf node modules package-lock.json
npm install --legacy-peer-deps
npm run build
```

2. Если всё работает - пуш:

```
git add .
git commit -m "fix: eslint versions for vercel deployment"
```

Рекомендуемый порядок действий:

- 1. Попробуйте Solution 1 (отключить ESLint) быстро
- 2. **Если не помогло** используйте исправленный package.json
- 3. В крайнем случае удалите ESLint зависимости

505 Если ошибки остаются:

TypeScript ошибки

```
// next.config.js
typescript: { ignoreBuildErrors: true }
```

Другие peer dependency ошибки

```
# B Vercel Settings → Environment Variables

NPM_CONFIG_LEGACY_PEER_DEPS=true
```

Build Command Override

B Vercel Settings → Build Command:

```
npm install --legacy-peer-deps && npm run build
```

После успешного деплоя:

- [] Сайт открывается
- [] Функциональность работает
- [] Нет ошибок в консоли браузера
- [] ESLint не блокирует сборку

Один из этих методов точно поможет! 🎉