

ЧЕК-ЛИСТ

Как сэкономить 30% на разработке архитектуры

1. Выбор правильной БД на старте

Не используйте микросервисы и NoSQL там, где хватит одного PostgreSQL. Избегайте преждевременной оптимизации.

2. Готовые BaaS-решения

Используйте Supabase или Firebase для MVP вместо написания собственного бэкенда с нуля на Node.js или Python.

3. Разделение монолита

Если вы уже выросли из монолита, не пишите его сразу на 50 микросервисов. Выделите 2-3 самых нагруженных модуля (например, процессинг платежей).

4. Инфраструктура как код (IaC)

Используйте Terraform и Docker. Это экономит десятки часов DevOps-инженерам при развертывании тестовых и боевых сред.

5. Кэширование (Redis)

Внедрение Redis для тяжелых запросов может снизить нагрузку на БД в 10 раз и отсрочить необходимость масштабирования серверов.

Нужна помощь с аудитом вашей архитектуры?

Запишитесь на 30-минутный созвон с нашим CTO на сайте smart-cg.by