

Мы рассмотрели основные популярные **архитектурные паттерны**.

Каждый из этих паттернов имеет свои преимущества и недостатки, и выбор подходящего паттерна зависит от требований и особенностей вашего проекта.

Важно тщательно проанализировать требования(особенно нефункциональные - они больше всего влияют на архитектуру) и выбрать паттерн, который наиболее эффективно решает проблемы вашего проекта.

Определение правильного архитектурного паттерна API может значительно улучшить разработку, масштабирование и поддержку вашего проекта в долгосрочной перспективе. Однако выбор неправильного - только всё усложнит и испортит.